

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Paolo Ragonese
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]

E-mail paolo.ragonese@unipa.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **Dal 2018**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università di Palermo**
- Tipo di azienda o settore **Dipartimento di Biomedicina Neuroscienze e Diagnostica avanzata**
- Tipo di impiego **Professore Associato Neurologia (SSD MED 26)
Dirigente Medico c/o UOC di Neurologia e
Neurofisiopatologia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria
Policlinico "Paolo Giaccone", Palermo**
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) **Dal 2006**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dipartimento di Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche; Università di Palermo**
- Tipo di impiego **Università di Palermo**
- Principali mansioni e responsabilità **Ricercatore Universitario, Neurologia**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Dal 2004**
- Tipo di azienda o settore **Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "Paolo Giaccone", Palermo**
- Tipo di impiego **Department of Clinical Neurosciences, University of Palermo**
- Principali mansioni e responsabilità **Clinical Neurologist at the and at the Unit for research and treatment of Multiple sclerosis and demyelinating disease, University of Palermo**
- Date (da – a) **2002-2005**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore **Università di Palermo**
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità **PhD in Neuroscienze**
 - Date (da – a) **1999-2002**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore **Università di Palermo**
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità **Titolare di Assegno di ricerca**
 - Date (da – a) **1996-1997**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **AIAS Salemi (TP)**
 - Tipo di azienda o settore **Associazione Italiana Assistenza Spastici Riabilitazione**
 - Tipo di impiego **Direttore Responsabile servizio di riabilitazione neurologica**
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **2014**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Neurologia**
- Qualifica conseguita **Abilitazione Scientifica Nazionale: idoneità al ruolo di Professore di II fascia (SSD MED 26 Neurologia)**
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) **2006**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli Studi di Palermo**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **SSD MED 26 Neurologia**
- Qualifica conseguita **Ricercatore Universitario**
 - Livello nella classificazione **2006**

- | | |
|---|---|
| nazionale (se
pertinente) | |
| • Date (da – a) | Università degli Studi di Palermo |
| • Nome e tipo di istituto
di istruzione o
formazione | Docente dei corsi di Neurologia presso i corsi di Laurea in
Medicina e Chirurgia dell'Università di Palermo,
Coordinatore del corso di Neuroscienze presso il corso di
Laurea in Logopedia, del corso di malattie della mielina
presso la Scuola di Specializzazione in Neurologia e del
corso di Neurologia presso la Scuola di Specializzazione in
Pediatria dell'Università degli Studi di Palermo |
| • Date (da – a) | 2002-2005 |
| • Nome e tipo di istituto
di istruzione o
formazione | Università degli Studi di Palermo |
| • Principali materie /
abilità professionali
oggetto dello studio | Neuroscienze |
| • Qualifica conseguita | Dottorato di Ricerca in Neuroscienze |
| • Date (da – a) | 2000-2002 |
| • Nome e tipo di istituto
di istruzione o
formazione | Università degli Studi di Palermo |
| • Principali materie /
abilità professionali
oggetto dello studio | Neuroscienze |
| • Qualifica conseguita | |
| • Livello nella
classificazione
nazionale (se
pertinente) | Post-doctoral fellowship in Neuroscienze |
| Date (da – a) | 1992-1996 |
| • Nome e tipo di istituto
di istruzione o
formazione | Università degli Studi di Palermo |
| • Qualifica conseguita | Specializzazione in Neurologia (50/50 con lode) |
| • Nome e tipo di istituto
di istruzione o
formazione | Università degli Studi di Palermo |
| • Qualifica conseguita | Laurea in Medicina (110/110 con lode) |

PRIMA LINGUA
ALTRE LINGUE

Italiano

Inglese

- | | |
|-------------------------|----------|
| • Capacità di lettura | Buona |
| • Capacità di scrittura | Buona |
| • Capacità di | Discreta |

espressione orale
CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI
CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE
*Ad es. coordinamento e
amministrazione di
persone, progetti, bilanci;
sul posto di lavoro, in
attività di volontariato (ad
es. cultura e sport), a
casa, ecc.*

Partecipazioni a riunioni di carattere scientifico o divulgativo in ambienti culturalmente diversi dalle specialità o il ruolo.

Coordinamento di eventi scientifici in ambito neurologico e neuroepidemiologico.

Organizzazione di meeting scientifici e corsi nazionali ed Internazionali

2014 Responsabile scientifico del meeting: "MS Young. Il mutamento dello scenario terapeutico nella sclerosi multipla: aspetti pratici e medicina di genere. (Palermo, 26-27 Giugno 2014).

2016: Responsabile scientifico del meeting: "Approccio multidisciplinare al paziente affetto da Sclerosi Multipla: aspetti pratici. (Taormina, 1 Aprile 2016).

Relatore meeting scientifici e corsi nazionali ed Internazionali.

Iscritto alla Società Italiana di Neurologia (SIN), alla European Academy of Neurology (EAN).

Dal 2014: membro della segreteria della Sezione di Neuroepidemiologia della Società Italiana di Neurologia.

Dal 2016: Membro del panel di Neuroepidemiologia in seno alla European Academy of Neurology.

Membro del gruppo di studio sclerosi multipla.

Membro dello steering committee in seno al gruppo di studio RIREMS (sotto l'egida della Società italiana di neurologia), per lo **sviluppo dei consensi informati per i farmaci per la sclerosi multipla** e per la loro elaborazione e revisione.

2017 (Marzo): Organizzazione e partecipazione quale membro del comitato scientifico del corso "Neuroepidemiology: Principles and Applications" presso la International School of Biophysics "A. Borsellino"; Centro di Cultura Scientifica "E. Majorana", Erice (TP).

2006, 2008, 2011: ha coadiuvato quale "faculty member" e relatore, la preparazione dei corsi "Neuroepidemiology: Principles and Applications" presso la International School of Biophysics "A. Borsellino"; Centro di Cultura Scientifica "E. Majorana", Erice (TP).

Referee per riviste internazionali

Referee di progetti di ricerca (FIRB, MIUR, Assegni di ricerca in Atenei Italiani)

2013:HTA aziendale del Dipartimento di Emergenze ed Urgenze dell'AOUP Policlinico di Palermo

ALTRA FORMAZIONE

2000: partecipazione al corso "Neuroepidemiology: principles and applications" presso la School of Biophysics A. Borsellino, Erice, Trapani.

1998: "Visiting Physician Program" al corso "Multiple Sclerosis Post-Graduate Course" tenutosi presso il Baylor College of Medicine di Houston, Texas (U.S.A.).

1996: Erasmus University di Rotterdam (NL); corso "Advances in Epidemiology and Genetics of Neurologic Diseases".

1996: "Johns Hopkins University" di Baltimora, Maryland (U.S.A.) summer school in: "**Clinical trials: Issues and controversies**" e "**Principles of Epidemiology**".

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer,
attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Uso corrente di computer e programmi statistici.

**PARTECIPAZIONE A
PROGETTI FINANZIATI**

- Partecipazione a progetti MIUR (PRIN) anni:

2006 Fattori di rischio ambientali nella malattia di Parkinson e nei parkinsonismi

2008 Effetti della riabilitazione cognitiva della demenza in corso di Malattia di Parkinson. Uno studio genetico e di risonanza magnetica funzionale e morfologica.
- Partecipazione al progetto di ricerca cofinanziato dall' Italian Ministry of Health (Progetto Alzheimer, Programma speciale ex art. 12, esercizio 2000)
- 1996: Co-investigator progetto di ricerca "Incidenza e Prevalenza della Sclerosi Multipla in un comune siciliano"; progetto finanziato dalla FISM Fondazione Italiana Sclerosi Multipla.
- Co-investigator progetto AGORA': studio osservazionale su approcci diagnostici e terapeutici alla sclerosi multipla: studio Italiano multicentrico, osservazionale retrospettivo indipendente". +
- Coordinatore del progetto multicentrico nazionale (studio indipendente): Accuratezza dei certificati di morte per le malattie del Motoneurone in Italia.

ATTIVITÀ DIDATTICA

Insegnamento di Neurologia presso il corso di Laurea in Logopedia

Collegio dei docenti presso il PhD program dell'Università degli Studi di Palermo, Scuola di Dottorato Internazionale di Neuroscienze

Precedente partecipazione al Collegio dei docenti del Dottorato in Fisiopatologia Neurosensoriale.

Attività di tutoraggio per Dottorandi di ricerca del Corso di Dottorato in Fisiopatologia Neurosensoriale.

Attività didattica nell'ambito del Corso dello stesso Dottorato di Ricerca, consistente in seminari didattici
Relatore o correlatore di tesi di Laurea per il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

**PARTECIPAZIONE A STUDI
CLINICI**

- Principal investigator Posidonia (impatto dei disease modifying treatments sul carico emozionale in pazienti con diagnosi recente di sclerosi multipla)
- Principal investigator Primula (valutazione di parametri di atrofia in pazienti che iniziano un trattamento con glatiramer acetato)
- Local Study coordinator studio MA30005: studio internazionale di fase IIIb: "AN OPEN-LABEL STUDY TO EVALUATE THE EFFICACY AND SAFETY OF OCRELIZUMAB IN PATIENTS WITH RELAPSING REMITTING MULTIPLE SCLEROSIS WHO HAVE A SUBOPTIMAL RESPONSE TO AN ADEQUATE COURSE OF DISEASE-MODIFYING TREATMENT"
- Co-investigator TyPE (Studio Costo – Utilità della Terapia della Sclerosi Multipla con Tysabri in Italia).
- Co-investigator Studio Biogen-Idec REFINE/101MS206 - A Randomized, Blinded, Parallel-Group, Phase 2 Study Exploring the Safety, Tolerability, and Efficacy of Multiple Regimens of Natalizumab in Adult Subjects With Relapsing Multiple Sclerosis.
- Co-investigator CHOICE – A prospective observational study to depict the role of adherence as a tool of treatment decision making in RMS subjects experiencing first clinical relapse while on 1st line DMDs"
- Co-investigator RELIEF - Multicenter, open-label, 12 weeks, phase IV prospective randomized study aimed at evaluating whether sc IFN beta 1a (Rebif®) administered in the morning may affect the severity of Flu-like syndrome and patient-perceived invisible symptoms in subjects with relapsing multiple sclerosis
- Co-investigator VANTAGE Observational study
- Co-investigator WANT (Work Ability in Natalizumab treated MS patients)
- Co-investigator BEAT Observational study
- Co-investigator CONNECT –Open-Label, Randomized Multicenter, Multiple-Dose, Active-Controlled, Parallel Group, Efficacy and Safety Study of BG00012 in Children from 10 to less than 18 years of age with Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis
- Co-investigator ESTEEM-
- Co-investigator PLATINUM
- Co-investigator PASS
- Co-investigator Hightech

ULTERIORI INFORMAZIONI

Temi di ricerca: 1) Epidemiologia delle Malattie neurologiche; 2) Epidemiologia descrittiva ed analitica della Sclerosi Multipla; 3) Epidemiologia descrittiva ed analitica di altre malattie neurologiche (SLA, Parkinson, tremore essenziale, malattie cerebrovascolari); 4) Markers biologici e prognostici di malattia nella sclerosi multipla; 5) studi sulla comorbidità e la prognosi della sclerosi multipla.

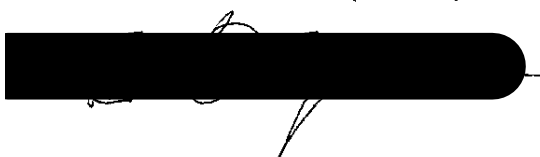
Autore o coautore di ⁸³ lavori su riviste indicizzate (dati SCOPUS), in aggiunta alla pubblicazione di proceedings ed la partecipazione a congressi nazionali ed internazionali con contributi originali.

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Palermo, 08 Giugno 2020

NOME E COGNOME (FIRMA)

A black rectangular box redacting the signature, with a handwritten mark above it and a long, thin, curved line extending downwards from the bottom right corner of the box.