

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MILIA PAOLO**
Indirizzo **VIA SILVESTRO VALERI 14, PERUGIA**
Telefono **+39 3476868360**
Fax
E-mail **paolo.milia@prosperius.it**
pmilia@hotmail.com
CF **MLIPLA70L29E388T**
Nazionalità **ITALIANA**
Data di nascita **29/07/1970**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** **Marzo 2003-2006:**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro attività assistenziale di Neurologo con contratto libero professionale presso il centro di riabilitazione Prosperius (Umbertide), area Neurologica
 - Tipo di azienda o settore Società mista pubblico/privato
 - Tipo di impiego Dirigente Medico Neurologo
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile area neurologica, area di ricerca e sviluppo attività neuro-riabilitativa.

- **Date (da – a)** **Marzo 2006 sino ad oggi:**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Responsabile area neurologica e neuro-riabilitativa Istituto Prosperius Tiberino.
 - Tipo di azienda o settore Società mista pubblico/privato
 - Tipo di impiego Dirigente Medico Neurologo
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile area neurologica, area di ricerca e sviluppo attività neuro-riabilitativa responsabile area robotica. Affiancare il Direttore Sanitario al fine di coadiuvarlo nella conduzione della direzione aziendale e nella ideazione di progetti e proposte fattivamente realizzabili nell'ambito di nuovi servizi di riabilitazione che l'Istituto Prosperius Tiberino intenderà portare avanti nel tempo.

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dicembre 2008 –2010:

Responsabile area Neurologica, AIAS (Associazione Italiana per l'assistenza alla spasticità) nel presidio ambulatoriale di Montecatini e nel presidio residenziale diurno di Pistoia

Tipo di azienda o settore

Società Onlus

Tipo di impiego

Medico Neurologo

Principali mansioni e responsabilità

Responsabile Neurologo ambulatorio adulti

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Novembre 2003-2007

attività di dottorando presso la Clinica Neurologica e la Stroke Unit, con ruolo di dirigente medico di I livello, Università di Perugia.

Tipo di azienda o settore

Policlinico Universitario

Tipo di impiego

Dirigente medico I livello

Principali mansioni e responsabilità

Medico Neurologo in Stroke Unit, reparto di Neurologia, Ambulatorio Malattie Cerebrovascolari, Ambulatorio di Ecocolordoppler vasi epiaortici.

Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Gennaio Settembre 2003:

Medico neurologo presso Stroke Unit, Western Infirmary Hospital, University of Glasgow, Glasgow, Scotland

Tipo di azienda o settore

Ospedale Universitario

Tipo di impiego

Medico neurologo

Principali mansioni e responsabilità

Medico interno al reparto Stroke Unit, ambulatorio Cerebrovascular Diseases, Ambulatorio Neurosonology, consulenze neurologiche presso vari reparti del Western Infirmary Hospital

Date (da – a)**1998-2007**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Attività assistenziale presso Dipartimento di Neurologia, Università di Perugia

Tipo di azienda o settore

Policlinico Universitario

Tipo di impiego

Medico specialista in formazione presso reparto di neurologia, Stroke Unit, ambulatorio di malattie cerebrovascolari, Neurosonologia. Responsabile ambulatorio coagu-check, per pazienti in trattamento con anticoagulanti,

FORMAZIONE E ISTRUZIONE

- **Date (da – a)** **2003-2007**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dottorato di ricerca XIX ciclo, vincitore del concorso I classificato, Univeristà degli Studi di Perugia, Facoltà di Medicina e Chirurgia.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Fisiopatologia Cerebrovascolare, Malattie Neurodegenerative e processi di recupero
- Qualifica conseguita Dottore di Ricerca

- **Date (da – a)** **2003**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Clinical research fellow, department of Internal medicine and Therapeutic, Stroke Unit, University of Glasgow
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ricerca clinica malattie cerebrovascolari
- Qualifica conseguita University Lecturer

- **Date (da – a)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **2002**
Stroke Summer School, Karolinska Institute, Helsinky, Finlandia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Malattie cerebrovascolari
- Qualifica conseguita Esperto in malattie cerebrovascolari

- **Date (da – a)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **1998-2003**
Scuola di Specializzazione in Neurologia, Università degli Studi di Perugia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Neurologia
- Qualifica conseguita Diploma di specializzazione in Neurologia (pieni voti e lode)

- **Date (da – a)**

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **1998**
Ospedale San Raffaele di Milano, Neuroradiologia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso teorico pratico di formazione sulle placche demielinizzante con RMN
- Qualifica conseguita Esperto

<p>Date (da-a) Nome e tipo di istruzione Principali materie/abilità Qualifica conseguita</p>	<p>1990-1997 Università degli Studi G. D'Annunzio, Facoltà di medicina e Chirurgia Discipline mediche Laurea in Medicina e Chiurgia</p>
--	---

<p>Date (da – a) Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita</p>	<p>1984-1989 Liceo Classico G. D'Annunzio, Pescara Materie di base Diploma di maturità classica</p>
---	--

ALTRE COMPETENZE

ATTIVITA' DIDATTICA

- Ha partecipato come docente a Corsi Residenziali Nazionali tra cui: il Corso Residenziale "Board of Qualification in Cerebrovascular Disease" (2002, 2003).
- Ha partecipato come docente al corso teorico pratico su "Gestione della fase acuta del paziente con Ictus nella Stroke Unit" organizzato dalla Azienda Ospedaliera di Perugia (2003)
- Titolare di modulo didattico per l'insegnamento di Psicologia e Psicopatologia presso Istituto Superiore di Educazione Fisica, Università di Perugia (1999/2000; 2000/2001)
- Titolare di modulo didattico per l'insegnamento di Medicina dello Sport e Pronto Soccorso e Medicina dello Sport e Alimentazione presso Istituto Superiore di Educazione Fisica, Università di Perugia (1998/1999; 1999/2000; 2000/20001)
- Titolare di modulo didattico per l'insegnamento di Neurologia sportiva presso Istituto Superiore di Educazione Fisica, Università di Perugia (2000/2001).
- Membro della commissione esami e membro della commissione diplomi presso Istituto Superiore Educazione Fisica, Università di Perugia (1998, 1999, 2000, 2001).
- Presidente della Commissione esami di Scienze dell'alimentazione, Psicologia, Medicina dello Sport e Pronto Soccorso (2002).
- Attività didattica integrativa dal 2001 in Neurologia e malattie dell'apparato locomotore presso il Corso di Laurea in Scienze Motorie, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Perugia.
- Membro della commissione esami di Neurologia per il corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

ALTRE COMPETENZE

- Attività Didattica integrativa dal 2002 in Neurologia presso il corso di Specialistica (76S), Università di Perugia.
- Attività di tutoraggio agli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia per la preparazione all'esame di neurologia; svolge anche esercitazioni agli stessi dal 1999.
- Attività Didattica in Neurologia agli studenti del III anno della School of Medicine, University of Glasgow-UK (2003).
- Attività didattica Epilessia nello sport e Malattie Cerebrovascolari, Facoltà di Medicina e chirurgia, Scuola di specializzazione in Medicina dello Sport (2004)
- Attività didattica presso Corso di Laurea in tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia. Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Perugia
- Insegnamento, area biofisiologica, del corso Istruttori Nuoto organizzati dalla Federazione Italiana Nuoto (FIN) (2002-2004).
- Attività didattica presso Corso di laurea in Medicina Fisica e Riabilitativa con seminari relativi alla Neuroriabilitazione Robotica

- Responsabile medico dal 2010 ad oggi della "Clinical Education" in Neuroriabilitazione con le seguenti Università:
 - **Pacific University, Forest Grove, Oregon**
 - **Georgia State University, Georgia State, Atlanta,**
 - **University of Evansville, Indiana**
 - **Saint Louis University, Saint Louis, Missouri**
 - **Belmont University, Nashville, Tennessee**
 - **Bellarmino University, Kentucky**
 - **Clarkson University, Potsdam, New York**
 - **Drexel University, Philadelphia, Pennsylvania**
 - **Saint Francis University, Loreto, Pennsylvania**

ALTRE COMPETENZE

ATTIVITA' DI RICERCA

- Vincitore dell' "Award for excellency in stroke research" con il lavoro, presentato all'European Stroke Conference (Ginevra 2002), dal titolo "Serum potassium and stroke outcome".
- Attività di ricerca svolta presso il Dipartimento di Neuroscienze dell'Università degli Studi di Perugia e presso la Stroke Unit, Università di Perugia e presso il Centro di Riabilitazione Prosperius.
- Attività di ricerca svolta come Research Fellow presso la Stroke Unit, Department of Internal Medicine and Therapeutics, University of Glasgow.
- Membro dell'International Coordinating Center (ICC) per lo studio Internazionale IMAGES, University of Glasgow.
- Titolare di "Endowments Fellowship Awards" per l'anno 2003-2004 (n: 03REF001W-Milia), per la ricerca dal titolo: Research on the Effects of Thiazides and Related Diuretic After Stroke, University of Glasgow.
- Traduzione in lingua Italiana della modified Rankin Scale (mRS) in collaborazione con Università di Roma e produzione di un CD per la certificazione.
- Impostazione e creazione di una pagina web per la certificazione della mRS, in collaborazione con Astra Zeneca.
- Ottobre 2008: vincitore del concorso per ricerca scientifica dal titolo: Analisi della validità e della accuratezza della versione Italiana della mRS, Università La Sapienza Roma.
- Partecipazione a numerosi congressi nazionali e internazionali su temi di interesse neurologico.
- Esperto nell'applicazione clinica in neuro riabilitazione di strumentazione robotica sia per l'arto superiore che per l'arto inferiore: AMADEO, ESOSCHELETRO EKSO; LOKOMAT.
- Coordinazione e progettazione attività di ricerca nell'ambito dell'Esoscheletro INDEGO, da gennaio in uso presso il Prosperius
- Autore e coautore di numerosi abstracts e articoli originali su riviste italiane e straniere.

MADRELINGUA **italiano**
ALTRE LINGUA **inglese**

- Capacità di lettura **ECCELLENTE**
- Capacità di scrittura **ECCELLENTE**
- Capacità di espressione orale **ECCELLENTE**