

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ALFONSI ENRICO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

Codice fiscale

Sesso

Maschio

ESPERIENZA PROFESSIONALE

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto Neurologico Nazionale Fondazione. C. Mondino. Via Mondino n°2 – 27100 Pavia

• Tipo di azienda o settore

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico. Università degli studi di Pavia

• Tipo di impiego

Neurologo e Neurofisiopatologo

• Principali mansioni e responsabilità

Responsabile Unità Operativa di Elettromiografia Speciale e Patologie del Sistema Nervoso Periferico. Didattica e tutoraggio specializzandi di Neurologia e Neurofisiopatologia dell'Università degli studi di Pavia.

• Date

11 GENNAIO 2018

• Tipo di impiego

Responsabile di UO Semplice “ Elettromiografia Clinica e Patologie del Sistema Nervoso Periferico”.

Professore a Contratto dell'Università degli Studi di Pavia per la Laurea di Tecnici in Neurofisiopatologia e per le scuole di Specializzazione in Neurologia e Neuropsichiatria Infantile.

- Principali mansioni e responsabilità

Coordinatore del lavoro dell'Unità Diagnostica Clinica e di ricerca di Elettromiografia clinica. "Principal Investigator" di un Progetto di Ricerca Finalizzata del Ministero della Sanità " Presbyphagia: analysis of diagnostic criteria and identification of potential innovative treatments" (RF-2010-2319745). Partecipa di numerose Ricerche Correnti Ministeriali dell'Istituto Neurologico C. Mondino. Responsabile di numerosi trials clinici e di ricerca in ambito "effetti terapeutici della tossina botulinica " e ricerche sulla disfagia neurogena e su patologie neuromuscolari di vario tipo (Amiloidosi e Patologie Disimmuni del Sistema Nervoso Centrale e Periferico).

Responsabile Scientifico di un Corso a cadenza biennale presso L'Istituto Neurologico C. Mondino , denominato "Disfagia", per medici specialisti (Neurologi, Neurofisiopatologi, Riabilitatori, Gastroenterologi, Foniatri, Otorinolaringoiatri), Logopedisti , Tecnici di Neurofisiopatologia e Fisioterapisti.

Nel periodo 2015-2018, Responsabile per L'Istituto Neurologico Nazionale "C. Mondino" di uno dei Centri d'Eccellenza italiani per la formazione al Master e Certificazione di Esperto in Neurofisiologia clinica, su proposta della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica (SINC).

Nel 2011 progettazione e istituzione presso l'Istituto Neurologico "C. Mondino " di un Servizio per lo studio ed il trattamento delle "Disfagie Neurogene" . Questo Centro si avvale dell'apporto multidisciplinare di Neurologi, Neurofisiopatologi, Neuroriabilitatori, Logopedisti, Gastroenterologi, Specialisti in Scienze della Nutrizione / Endocrinologi, Otorinolaringoiatri e Foniatri e svolge l'attività clinica e di ricerca sui pazienti ricoverati e su quelli esterni.

Professore a Contratto presso L'università di Pavia nelle scuole di Lauree in Tecnici di Neurofisiopatologia, Terapisti della Neuromotricità dell'età evolutiva, Specializzazioni di Neurologia, Neurofisiopatologia
- Date

Dal 1.03.1989 a tutt'oggi: Membro, in qualità di neurologo esperto in la diagnosi di morte cerebrale
- Date

Dal 1987 al 1992
- Principali mansioni e responsabilità

Nel settembre 1987 è stato assunto e nel 1990 ha acquisito le mansioni di Aiuto Corresponsabile Ospedaliero presso l'Istituto Neurologico "C.Mondino "di Pavia, Servizio di Neurofisiopatologia. Coordinamento delle attività diagnostiche del Laboratorio di EMG e dell'ambulatorio sulle patologie del Sistema Nervoso Periferico dell'Istituto C. Mondino di Pavia.

Dal 1986 al 1987è' stato docente nel Corso di Cultura Elettromiografica e Neurofisiopatologia Clinica dell'Università di Ferrara (corso U.E. , programma di studi congiunti n°121 con l'adesione delle Università di Pavia, Verona, Napoli, Messina, Monaco di Baviera, Oxford, Bruxelles e Ferrara).

Nel 1989 ha effettuato un periodo di studio e di perfezionamento in tecniche di Neurofisiopatologia presso il Laboratorio dell' Hôpital de la Citadelle di Liegi (Belgio) diretto dal prof. P.J. Delwaide. In tale periodo ha eseguito ricerche sui riflessi esterocettivi e troncoencefalici dell'uomo.

Nel 1990 ha tradotto per la Casa Editrice Masson il testo del prof. E. Godaux : " Elettromiografia Clinica. Semeiologia e Fisiopatologia".

Dall'anno accademico 1989-1990 è membro supplente della commissione esaminatrice di Patologia Speciale Neurologica nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Pavia e svolge il ruolo di Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione di Neurofisiopatologia e Neurologia e presso i Corsi di Laurea di Tecnico di Neurofisiopatologia e di terapia Riabilitativa e Neuropsicomotricità dell'Età Evolutiva dell'Università di Pavia .

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date

2018 :Abilitazione Scientifica Nazionale al Concorso di Professore di II Fascia in Neurologia (Bando D.D. 1532/2016 , settore concorsuale 06/D6).

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Dal 1985 al 1986

Frequenza come assistente volontario negli anni 1985 ed 1986 presso L'istituto Neurologico "C. Mondino" di Pavia

Esperienza in tecniche di riflessologia dei circuiti spinali e troncoencefalici, Patologie neuromuscolari e sindromi dolorose neurologiche . Neurofisiologia clinica (EMG, EEG e Potenziali evocati).

Nel 1986 vincitore di un premio indetto dall'Università di Pavia per ricerche sul tema : Modulazioni serotoninergiche sui riflessi nocicettivi di flessione nell'uomo " Dal 1986 al 1992 è stato più volte docente nel Corso di Cultura Elettromiografica e Neurofisiopatologia Clinica dell'Università di Ferrara (corso U.E. , programma di studi congiunti n°121 con l'adesione delle Università di Pavia, Verona, Napoli, Messina, Monaco di Baviera, Oxford, Bruxelles e Ferrara).

• Date

Dal 1969 al 1984

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di Maturità Classica presso il Liceo Classico Statale "Giacomo Leopardi " di San Benedetto del Tronto. Dal 1974 al 1980 Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Pavia il 18/7/1980 con votazione finale di 110/110 e lode. Dal 1980 al 1984 Specializzazione in Neurologia presso L'Università di Pavia. e Vincitore di una Borsa di studio per specializzandi in Neurologia dell'Università di Pavia negli anni accademici 1981-1982, 1982-1983 e 1983-1984. Specializzazione in Neurologia nel luglio 1984 con votazione finale di 60/60 e lode.

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Buono	Ottimo	Buono	Ottimo	Buono
Ottimo	Ottimo	Ottimo	Buono	Buono

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze organizzative

ESPERIENZE DI COORDINAMENTO E ORGANIZZAZIONE IN CAMPO ASSISTENZIALE E DIDATTICO A LIVELLO LOCALE E NAZIONALE IN QUALITÀ DI:

- Responsabile scientifico di corsi ECM su Disfagia Neurogena (Dysphagia 2009, 2011, 2013, 2015 e 2017)

-Attività di peer reviewer di lavori scientifici di riviste internazionali quali Neurology, Archives of Neurology, Clinical Neurophysiology, Functional Neurology, European Neurology, Dysphagia, Brain Stimulation, Neurogastroenterology and Motility

- Organizzazione di un Servizio di diagnosi e trattamento delle Disfagie Neurogene presso l'Istituto Neurologico "C.Mondino" di Pavia.

Ha tenuto su invito Lezioni di Master in Deglutologia presso L'Università di Torino negli anni, 2009, 2010 e 2013.

Invitato come Speaker a relazioni scientifiche su argomenti di neurofisiologia e neurofisiopatologia in numerosi congressi nazionali ed internazionali (Congresso Europeo della Società di Neurofisiologia Clinica, 4-8 maggio 2008, Istanbul ; LIMPE, Pisa, 9 novembre 2012" "Nutrizione e malattie neurodegenerative"- Fisiopatologia e management della disfagia ; LIMPE , Torino; LIMPE, Verona; Congresso Nazionale Società Italiana di Geriatria, Napoli, 2017; Congresso Europeo della Società di Neuroriabilitazione Vienna.2014; Congresso Nazionale della Società Italiana di Neuroriabilitazione, Genova Venerdì 9 Maggio 2014; Congresso Nazionale della Società di Neuroriabilitazione, Novara Venerdì 17 aprile 2015, Congresso Nazionale di Neuroriabilitazione , Ascoli Piceno, Sabato 9 aprile 2016; Congresso Europeo NeuroToxins Madrid,2017). Invito come membro di un Committee Internazionale sulla Atrofia Multisistemica, 5-6 ottobre 2017, Bologna)

Capacità e competenze
informatiche

Competenze di base, utilizzo programmi Microsoft Office, Internet Explorer, SPSS per calcoli statistici

Patente

Patente B

Ulteriori informazioni

Autore di più di 110 lavori a stampa, in lingua inglese, su riviste internazionali, tutti recensiti su Pub Med .

Autore di capitoli su argomenti di Elettromiografia clinica su testi in lingua inglese ed italiana a diffusione internazionale scientifici e di diversi libri scientifici di Neurologia, Neurofisiopatologia e di fisiologia e fisiopatologia delle deglutizione.