

**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 1987 è 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
 - Date
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- 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).
- Dal 1969 al 1984
 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.