

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**ALFONSI ENRICO**

**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  
• Tipo di impiego

**Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico. Università degli studi di Pavia  
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 “Dsphagia”, 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).**

Dal 1985 al 1986

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

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

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

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 Disfagie Neurogene

( 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 Comitato Internazionale sulla Atrofia Multisistemica, 5-6 ottobre 2017, Bologna)

**Ulteriori informazioni**

Autore di 140 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.