

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FRANCIOTTA DIEGO
Indirizzo	*****
Telefono	*****
Fax	-
E-mail	diego.franciotta@mondino.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	9/7/1960
Luogo di Nascita	Siracusa
Codice Fiscale	FRNDGI*****

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **1990-OGGI**
Dirigente Medico di 1° livello (ex Assistente Medico) presso il Laboratorio di Analisi Biochimico-Cliniche della Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino

- Date (da – a) **1998-oggi**
Responsabile del Laboratorio di Neuroimmunologia della Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino

- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino, via Mondino 2, 27100 Pavia**
 - Tipo di azienda o settore **Sanità**
 - Tipo di impiego **Medico di laboratorio**
- Principali mansioni e responsabilità **Funzioni dirigenziali e attività di ricerca**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1989-1994

Scuola di specializzazione post-laurea

Medicina di laboratorio

Specializzazione in Patologia Clinica, indirizzo Immunoematologico, Università di Pavia (50/50 e lode)

Specialista in Patologia Clinica

1985-1989

Scuola di specializzazione post-laurea

Neurologia clinica

Specializzazione in Neurologia, Università di Pavia (50/50 e lode)

Specialista in Neurologia

1985-1990

Borse di Studio post-laurea per frequentare il Laboratorio di Analisi Biochimico-Cliniche della Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino, Pavia (diagnostica liquorale, attività di ricerca)

Diagnostica liquorale, attività di ricerca nel settore delle encefaliti allergiche sperimentali

–

–

1979-1985:

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Medicina e Chirurgia

Medico-Chirurgo, Università di Pavia (110/110 e lode)

Laureato in Medicina e Chirurgia

1974-1979

Scuola media superiore, Liceo Classico

Formazione classico-letteraria

Maturità Classica, 54/60, Liceo Classico Statale "F. De Sanctis", Salerno

Maturità Classica

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della
carriera ma non necessariamente
riconosciute da certificati e diplomi;*

Le competenze maturate nel corso degli anni nei settori del laboratorio analisi e della neuroimmunologia sono state acquisite principalmente tramite stretti contatti con ricercatori italiani e europei, partecipazione a congressi nazionali e internazionali, partecipazione a corsi di formazione

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e/o
amministrazione di persone, progetti,
etc;*

Le capacità e le competenze organizzative hanno una radice nella formazione dell'uomo, così come viene coltivata nei primi 18 anni di vita, massimamente nella scuola media superiore. Lo sviluppo di tali capacità e competenze, così come sono richieste nell'ambito dello specifico posto di lavoro, è legato alla passione e all'attenzione con le quali si svolge quotidianamente il proprio lavoro.

PUBBLICAZIONI (10 più rilevanti negli ultimi 5 anni)

1. Franciotta D, Avolio C, Lolli F. Between-laboratory variability in oligoclonal IgG band numbering. *Clin Chem*. 2005;51:270-2.
2. Franciotta D, Lolli F. Infectious causes of multiple sclerosis. *Lancet Neurol* 2005;4:268-9.
3. Franciotta D, Zardini E, Bergamaschi R, Grimaldi LM, Andreoni L, Cosi V. Analysis of Chlamydia pneumoniae-specific oligoclonal bands in multiple sclerosis and other neurologic diseases. *Acta Neurol Scand*. 2005;112:238-241.
4. Franciotta D, Avolio C, Capello E, Lolli F and AINI participating members. Consensus recommendations of the Italian Association for Neuroimmunology for immunochemical cerebrospinal fluid examination. *J Neurol Sci* 2005;237:5-11.
5. Jarius S, Franciotta D, Bergamaschi R, Wright H, Littleton E, Palace J, Hohlfeld R, Vincent A. NMO-IgG in the diagnosis of neuromyelitis optica. *Neurology* 2007;68:1076-1077.
6. Franciotta D, Lolli F. Interlaboratory reproducibility of isoelectric focusing in oligoclonal band detection. *Clin Chem*. 2007;53:1557-8.
7. Serafini B, Rosicarelli B, Franciotta D, Magliozzi R, Reynolds R, Cinque P, Andreoni L, Trivedi P, Salvetti M, Faggioni A, Aloisi F. Dysregulated Epstein Barr virus infection in the multiple sclerosis brain. *J Exp Med* 2007;204:2899-912
8. Franciotta D, Salvetti M, Lolli F, Serafini B, Aloisi F. B cells and multiple sclerosis. *Lancet Neurol* 2008;7:852-8.
9. Franciotta D, Columba-Cabezas S, Andreoni L, Ravaglia S, Jarius S, Romagnolo S, Tavazzi E, Bergamaschi R, Zardini E, Aloisi F, Marchioni E. Oligoclonal IgG band patterns in inflammatory demyelinating human and mouse diseases. *J Neuroimmunol* 2008;200:125-8.
10. Teunissen CE, Petzold A, Bennett JL, Berven FS, Brundin L, Comabella M, Franciotta D, Frederiksen JL, Fleming JO, Furlan R, Hintzen RQ, Hughes SG, Johnson MH, Krasulova E, Kuhle J, Magnone MC, Rajda C, Rejdak K, Schmidt HK, van Pesch V, Waubant E, Wolf C, Giovannoni G, Hemmer B, Tumani H, Deisenhammer F. A consensus protocol for the standardization of cerebrospinal fluid collection and biobanking. *Neurology*. 2009;73:1914-22.

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.

Città , data

NOME E COGNOME (FIRMA)
