

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GEROSA LEONARDO
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	18/09/1994

ESPERIENZA LAVORATIVA

Aprile 2020 – Giugno 2020
Libera professione come Medico Sostituto presso ATS Brianza (LC)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2013-2019
Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia in lingua inglese presso Università degli Studi di Pavia, con voto 110 e Lode
Titolo tesi di laurea: "*Epidemiology of multiple sclerosis: investigating PM2.5 exposure as a contributor to disease risk*"

2013
Diploma di Maturità Scientifica presso Liceo Scientifico G.B. Grassi di Lecco

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

CAMBRIDGE FIRST CERTIFICATE ENGLISH CONSEGUITO CON B

CAPACITÀ E COMPETENZE

Attività di ricerca scientifica in ambito neurologico ed epidemiologico presso Università degli Studi di Pavia e IRCCS Fondazione Mondino.
Partecipazione a studi epidemiologici sulla sclerosi multipla ed applicazione di metodi statistici in epidemiologia. Gestione del registro dei malati di sclerosi multipla della provincia di Pavia. Affiancamento all' attività clinica neurologica presso IRCCS Fondazione Mondino.
Utilizzo software di compilazione bibliografica.

PUBBLICAZIONI

Bergamaschi, Monti, Trivelli, Introcaso, Mallucci, Borrelli, Gerosa, Montomoli,
Increased prevalence of multiple sclerosis and clusters of different disease risk in Northern Italy

Rivista: Neurological Sciences

Editore: Springer

link.springer.com/article/10.1007/s10072-019-04205-7

Data: 23/12/2019

Bergamaschi, Monti, Trivelli, Introcaso, Mallucci, Borrelli, Gerosa, Montomoli,
PM2.5 exposure is a risk factor of multiple sclerosis. An ecological study with a Bayesian mapping approach

In fase di pubblicazione

ATTI DI CONVEGNI

6th EAN Congress 2020

PM2.5 exposure is a risk factor of multiple sclerosis. An ecological study with a Bayesian mapping approach

Organizzazione: European Academy of Neurology

Data: 23/05/2020

SIN 2019

PM2.5 exposure as a risk factor of Multiple Sclerosis

Organizzazione: Società Italiana di Neurologia

Data: 15/10/2019

PATENTE O PATENTI

B

DATA

09/06/2020