

CURRICULUM VITAE ALESSANDRA NICOLETTI

La sottoscritta Alessandra Nicoletti, nata a Catania il 28.03.1967, residente in Acicastello (CT) via Fornace n° 55, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae corrispondono a verità.

La sottoscritta esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, anche con strumenti informatici, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196/2003.

Nome e Cognome: Alessandra Nicoletti

Luogo e data di Nascita: Catania il 28.03.1967

Residente: Via Fornace 55 Acicastello (CT) CAP: 95021

TITOLI DI STUDIO:

- 1991: Laurea in Medicina e Chirurgia (voto 110/110 e lode), Università degli Studi di Catania
- 1995: specializzazione in Neurologia (voto 50/50 e lode), Università degli Studi di Catania
- 2002: Master (MSc) in Epidemiologia presso la London School of Hygiene and Tropical Medicine (University of London)
- 2003: "Postgraduate Diploma of The London School of Hygiene & Tropical Medicine" (DLSHTM)

CARRIERA ACCADEMICA:

- Dal 2020: Professore Ordinario di Neurologia (SSD MED/26) presso l'Università di Catania
- Dal 2005 al 2020: Professore Associato di Neurologia (SSD MED/26) presso l'Università di Catania
- Dal 1995 al 2005: Ricercatore Universitario per il SSD/ MED26 Neurologia presso l'Università di Catania
- Dal 1997 ad oggi: Dirigente Medico di I livello, Clinica Neurologica I, Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico "G. Rodolico-San Marco" di Catania
- Dal 2005 ad oggi: Responsabile dell'Ambulatorio Parkinson e Disordini del Movimento Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico "G. Rodolico-San Marco" di Catania
- Dall' A.A. 2012-2013 ad oggi: Direttore della scuola di specializzazione in Neurologia

ATTIVITA' DI RICERCA

L'attività di ricerca è stata prevalentemente rivolta alla Malattia di Parkinson e disordini del movimento ed alla neuroepidemiologia delle malattie neurodegenerative. Nell'ambito della malattia di Parkinson e dei disordini del movimento ha partecipato a diversi studi clinici, studi di neurofarmacologia e neurogenetica. Ha inoltre partecipato a progetti osservazionali multicentrici nazionali ed internazionali e clinical trials. La suddetta attività scientifica è comprovata da circa 200 pubblicazioni, su riviste peer reviewed a diffusione Internazionale. H-index 36.

Catania 04.09.2020

Alessandra Nicoletti
