

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**CRUPI DOMENICA**

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- [ Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto. ]
  - 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)
- Giugno 2021-presente:** incarico Qualificata Professionalità Fascia D “Gestione integrata della patologia Neurovascolare in Emergenza”- UOSD Stroke Unit-Dipartimento Testa Collo e Neuroscienze Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini Roma
- Ottobre 2020-presente:** Dirigente Medico I livello presso U.O.S.D Stroke UNIT Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma  
Direttore: Dr.ssa S. Anticoli
- Giugno 2018-Settembre 2020:** incarico di Natura Professionale in Neurofisiologia (Elettromiografia), UOC Neurologia Grande Ospedale Metropolitano Reggio Calabria
- Maggio 2011-Settembre 2020:** Dirigente Medico I livello presso U.O. Neurologia - Stroke Unit- CRE, Grande Ospedale Metropolitano Reggio Calabria, in qualità di responsabile ambulatorio “Potenziali Evocati”.  
Direttore: Prof. U. Aguglia
- Nov 2008- Dicembre 2010:** Ambulatori di Neurofisiologia (EMG,EEG e potenziali evocati presso l’Unità Operativa di Neurofisiologia Policlinico Universitario di Messina., Responsabile: Prof. Paolo Ghirlanda; UOC Neurologia e Malattie Neuromuscolari. Direttore: Prof Guseppe Vita
- Nov 2002- Giu 2005:** Attività assistenziale presso l’U.O.C. di Neuropatologia Policlinico Universitario di Messina. Direttore: Prof. Corrado Messina
- Giu 2005 - Nov 2006:** Ambulatori di EMG e tecniche correlate. Unità Operativa di Neurofisiologia. Policlinico Universitario di Messina. Responsabile: Prof. Paolo Girlanda
- Mag 2004- Mag 2005** Attività assistenziale presso l’U.O.C. di Neuropatologia Policlinico Universitario di Messina. Direttore: Prof. Corrado Messina
- Giu 2003 – Apr 2004:** Attività Ambulatoriale presso il Centro Regionale Sclerosi Multipla. Policlinico Universitario di Messina. Responsabile: Prof. Paolo Girlanda

- 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)
  - Maggio 2014-Maggio 2015:** Master in “Neurologia D’Urgenza”, Università degli Studi, Magna Graecia, Catanzaro.
  - Maggio 2014:** Certificazione in Neurofisiologia Clinica, modulo EMG-PE.
  - Dicembre 2010:** Dottorato in Neuroscienze Cliniche, Università degli Studi di Messina oggetto della tesi Repetitive Transcranial Magnetic Stimulation enhances BDNF – TrkB signaling in both brain and lymphocyte (in collaborazione con CCNY, NY, USA).
  - Ottobre 2007:** Specializzazione in Neurologia (50L/50), Università degli Studi di Messina.
  - Oggetto della tesi:** “ Ruolo dell’area premotoria nell’osservazione di un movimento.
  - Dal 22-07-2003:** Iscrizione Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Reggio Calabria
  - Giugno 2003:** Abilitazione professionale Università’ degli Studi Messina
  - Luglio 2002:** Laurea in Medicina e Chirurgia (110L/110) Università degli Studi di Messina **Oggetto della tesi:** “Sclerosi Laterale Amiotrofica: uno studio di Stimolazione Magnetica Transcranica”
  - Giugno 1996:** Diploma di Maturità Classica (60/60), Liceo Classico Luigi Nostro, Villa San Giovanni (RC), Italia

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### Attività didattica

**Negli AA 2007-2008-2009-2010-2011-2012:** Insegnamento come Professore Aggiunto nel Corso di Neuropsichiatria della CUNY Sophie Davis Medical School for Biomedical Education, New York.

**Da Luglio 2007 a Novembre 2008:** Assistente Ricercatore presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia della CUNY Sophie Medical School for Biomedical Education, New York.

**Da Dicembre 2006 a Giugno 2007:** Research Fellow presso l'Italian Academy for Advanced Study in America at Columbia University, New York.

**Giugno 2006-Luglio 2006:** Partecipazione Summer School in Neuroanatomia e Neuroscienze Cliniche, Virginia Commonwealth University, USA - Università degli Studi di Messina, Italia

**Marzo 2006:** V Corso di Base in EMG e Potenziali Evocati, Ravello, Italia

**Agosto 2002:** Vincitrice di borsa SISM, stage presso il Department of Nephrology and Internal Medicine, Charles Nicolle Hospital, Tunisi. Chairman: Ben Maiz Hedi

### Attività di ricerca in Italia e all'estero

**Nov 2008-Dic 2010** Studi di Neurofisiologia (Stimolazione Magnetica Transcranica) e Motor Behaviour in pazienti affetti da Disordini del Movimento presso il Policlinico Universitario di Messina, UOC Neuropatologia. Supervisore Prof. Angelo Quartarone

**Lug 2007-Nov 2008** Studi di Neurofisiologia (Stimolazione Magnetica Transcranica) e Motor Behaviour su uomo e animali presso il City College University of New York. Supervisore: Prof MF Ghilardi

**Dic 2006-Giu 2007** Studi di Neurofisiologia (Stimolazione Magnetica Transcranica) sul Mirror sistem nell'uomo presso il City College University of New York.

**Mar 2002 - Nov 2006** Studi di Neurofisiologia (Stimolazione Magnetica Transcranica), in pazienti affetti da Disordini del Movimento e altre patologie neurodegenerative (focus su Fisiopatologia della Dystonia). Policlinico Universitario di Messina. Supervisore: Prof. Angelo Quartarone

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE-FRANCESE-

- Capacità di lettura

[ Indicare il livello: inglese eccellente, francese eccellente]

- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

#### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

#### PATENTE O PATENTI

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

#### ALLEGATI

[ Indicare il livello: inglese eccellente, francese buono]

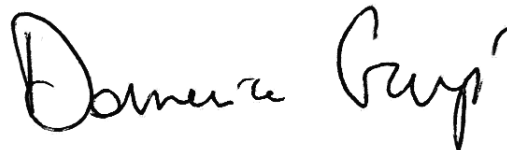
[ Indicare il livello: inglese eccellente francese buono. ]

OTTIME CAPACITÀ RELAZIONALI, LAVORO IN TEAM MULTIDISCIPLINARE, ATTIVITÀ TUTORAGGIO

OTTIME CAPACITÀ ORGANIZZATIVE E COMUNICATIVE ALL'INTERNO DI EVENTI SCIENTIFICI

OTTIME CAPACITÀ DO USO DI STRUTTURE STRUMENTALI DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE

Autrice di numerosi paper indexati su pubmed con buon impact factor e citation index



ROMA, 09/12/2021