

## CURRICULUM VITAE

### Dati Anagrafici

Cognome:DE TOMMASO Nome:Marina CF:DTMMRN57P53L049T

Nata il:13/09/1957

Comune di nascita:TARANTO Stato di nascita:ITALIA

RESIDENZA: Via Braccio Martello 63, Lecce

TELEFONO: 3346512196; 3313162015 e@mail: [marina.detommaso@uniba.it](mailto:marina.detommaso@uniba.it)

### a)Posizione Accademica:

- **Dal 30 12 2019 ad oggi: Professore Ordinario, settore Scientifico Disciplinare MED48**
- **dal 1/9/2005 al 30 12 2019** :Professore Associato, settore Scientifico Disciplinare: MED26-Neurologia, Università degli Studi di Bari Aldo Moro
- **dal 1/7/1995 al 31/8/2005:** Ricercatore Universitario Settore Scientifico Disciplinare MED26-Neurologia, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

### b)Titoli di Studio:

- **29/6/1982:** Laurea in Medicina e Chirurgia con la votazione 110/110 e lode, Università degli studi di Bari
- **5/7/1986:** Specializzazione in Neurologia con la votazione 50/50 e lode, Università degli studi di Bari
- **30/10/1992:** Dottorato di Ricerca in Scienze delle Relazioni Umane, La Sapienza Università di Roma
- **30/11/1993:** Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa con la votazione di 50/50 e lode, Università degli studi di Bari
- **28/3/2017:** Abilitazione Scientifica Nazionale I Fascia Settore Concorsuale 06/D6 NEUROLOGIA
- **31/3/2017:** Abilitazione Scientifica Nazionale I Fascia Settore Concorsuale 06/N1 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE

### f)Attività Editoriali

- **2020** : Associate Editor **Frontiers in Human Neuroscience**
- **2020-2023:** senior Editor rivista **BMC Neurology**
- 2015 - 2023 Editor in Chief Rivista “Pain Research and Management”-Section Pain Indawi
- 2014 ad oggi: Associate Editor Rivista “ The Journal Headache and Pain” Springer
- 2015-2019 : Editor in Chief Rivista BMC Neurology-Section Pain-Springer
- 2024: associate editor Confinia Cephalalgia

### g)Partecipazione a Società Scientifiche

- 2011-2015 Membro Consiglio Direttivo Società Italiana di Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive SIPF
- 2015-2017 Presidente Eletto Società Italiana di Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive SIPF
- 2017-2019 Presidente Società Italiana di Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive SIPF
- 2012-2014 Coordinatore gruppo di studio “Neurofisiologia delle Cefalee” Società Italiana di Neurofisiologia Clinica – SINC

- 2014-2018 Membro Consiglio Direttivo Società Italiana di Neurofisiologia Clinica – SINC
- 2016-2019 Responsabile Centro di Formazione Neurofisiologia Clinica (sede Bari-Foggia) Società Italiana di Neurofisiologia Clinica – SINC
- 2019-2023 Responsabile Centro di Formazione Neurofisiologia Clinica (sede Bari-Foggia) Società Italiana di Neurofisiologia Clinica – SINC
- 2024-2027 Responsabile Centro di Formazione Neurofisiologia Clinica (sede Bari-Foggia) Società Italiana di Neurofisiologia Clinica – SINC
- 2020-2024 Coordinatore macro-area Centro Sud SINC Società Italiana di Neurofisiologia Clinica – SINC
- 2009-2013 Coordinatore Sezione Regionale Appulo Lucana Società Italiana per lo studio delle cefalee - SISC
- 2017-2020: Membro Consiglio Direttivo Società Italiana per lo studio delle cefalee SISC
- 2014-2018: Segretario Regionale Sezione Appulo Lucana, Società Italiana di Neurologia SIN
- 2023: Presidente Eletto Società Italiana per lo studio delle Cefalee-SISC
- 2021-2024: Coordinatore gruppo di Studio SIN “dolore neuropatico”.

#### Attività assistenziale

- Incarico di Direzione UOC Neurofisiopatologia, AOU Policlinico, Bari

#### ***Temi prevalenti di ricerca:***

***Dolore cronico, Neuroscienze cliniche, metodiche avanzate di analisi funzionale cerebrale, cefalee primarie, malattie rare neurodegenerative, sindromi cerebrali post-Covid.***

Bari, 24 3 2024



#### **q) Link Elenco Pubblicazioni (fonte Scopus/pubmed)**

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=de+tommaso+m&sort=date&size=200>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004747853>