

**FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Maria Caterina De Lucia**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
Fax [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **Isernia, 05/01/1982**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2001 Diploma di maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico di Bojano (CB) con la votazione di 100/100
- 2008 Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza" con la votazione di 110/110 e lode
- 2009 Abilitazione all'esercizio della Professione medica e iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Campobasso
- 2015 Specializzazione in Neurologia presso l'Università "Sapienza" di Roma con la votazione di 70/70 e lode
- 2019 Dottorato di Ricerca in Neuroscienze Clinico-Sperimentali e Psichiatria XXXI ciclo presso l'Università "Sapienza" di Roma con la votazione di ottimo e lode

ESPERIENZE LAVORATIVE

- 2010-2015 Attività di assistenza medica presso il reparto di degenza e del DH della UOC Neurologia C del Policlinico Umberto I di Roma
- 2010-2015 Attività di assistenza medica presso gli ambulatori Specialistici per i Disordini del Movimento presso il Dipartimento di Neurologia e Psichiatria del Policlinico Umberto I di Roma
- 2009-2014 Medico selezionatore e prelevatore presso il Centro AVIS di Aprilia (prestazioni occasionali)

• 2009-2010 Medico di gara in manifestazioni e competizioni sportive (prestazioni occasionali)

• 2009-2010 Medico a bordo nei trasferimenti in ambulanza privata (prestazioni occasionali)

Dal 01 Luglio 2015 al 31 Dicembre 2017 attività assistenziale presso l'Unità di Neuroriabilitazione dell'I.R.C.C.S. Neuromed di Pozzilli (IS)

Dal 01 Giugno 2016 fino al 28 Febbraio 2018 attività di Medico di guardia presso l'Istituto GEA Medica di Isernia.

Dal 01 Giugno 2016 ad oggi attività ambulatoriale presso il Centro per lo studio e la cura della Malattia di Parkinson e dei disordini del movimento dell'I.R.C.C.S. Neuromed di Pozzilli diretto dal Prof. Nicola Modugno

Dal 01 Gennaio 2018 al 31 Dicembre 2020 attività assistenziale presso l'UTNA dell'I.R.C.C.S. Neuromed di Pozzilli (IS)

Dal 01 Febbraio 2021 ad oggi attività assistenziale in qualità di Dirigente Medico di Neurologia presso l'Azienda Sanitaria Locale di Rieti (assunzione a tempo determinato per un periodo di sei mesi e fino al 31 Luglio 2021)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

"Effects of cerebellar transcranial direct current stimulation on attentional processing of the stimulus: Evidence from an event-related potentials study."

Mannarelli D, Pauletti C, De Lucia MC, Delle Chiaie R, Bersani FS, Spagnoli F, Minichino A, Currà A, Trompetto C, Fattapposta F. *Neuropsychologia*. 2016 Apr; 84:127-35.

"Selective attentional deficit in essential tremor: Evidence from the attention network test."

Pauletti C, Mannarelli D, De Lucia MC, Locuratolo N, Currà A, Missori P, Marinelli L, Fattapposta F. *Parkinsonism Related Disord*. 2015 Nov; 21 (11): 1306-11.

"The Role of the Right Dorsolateral Prefrontal Cortex in Phasic Alertness: Evidence from a Contingent Negative Variation and Repetitive Transcranial Magnetic Stimulation Study". Mannarelli D, Pauletti C, Grippo A, Amantini A, Augugliaro V, Currà A, Missori P, Locuratolo N, De Lucia MC, Rinalduzzi S, and Fattapposta F. *Neural Plasticity*. Volume 2015, Article ID 410785, 9 pages.

"Insights from ERPs into attention during recovery after cerebellar stroke: a case report." Mannarelli D, Pauletti C, De Lucia MC, Currà A, Fattapposta F. *Neurocase* 2014 Nov 5:1-6.

"Phasic alertness in a cued double-choice reaction time task: a Contingent Negative Variation (CNV) study."

Pauletti C, Mannarelli D, Grippo A, Currà A, Locuratolo N, De Lucia MC, Fattapposta F. *Neurosci Lett*. 2014 Oct 3;581:7-13.

"Mismatch Negativity in essential tremor: role of age at onset in pre-attentive auditory discrimination."

Pauletti C, Mannarelli D, Locuratolo N, Vanacore N, De Lucia MC, Fattapposta F. *Clin Neurophysiol*. 2014 Apr;125(4):708-14.

"Attention in essential tremor: evidence from event-related potentials."
Paletti C, Mannarelli D, Locuratolo N, Vanacore N, De Lucia MC, Mina C, Fattapposta F. J Neural Transm. 2013 Jul;120(7):1061-8.

"Oxidative stress and gut-derived lipopolysaccharides in neurodegenerative disease: role of NOX2." Lorenzo Loffredo, Evaristo Ettore, Roberto Carnevale, Anna Maria Zicari, Fabrizio Inghilleri, Cristina Nocella, Ludovica Perri, Alberto Spalice, Chiara Fossati, Maria Caterina De Lucia, Fabio Pigozzi, Mauro Cacciafesta, Francesco Violi and Neurodegenerative Diseases study group. Oxid Med Cell Longev. 2020 Jan 31; 2020:8630275.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

ECCELLENTE

BUONO

BUONO

Corso *"InEnglish - Language Works"* Febbraio-Maggio 2015