

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome **Elisa Raimondi**

Anno di nascita 1984

Numero tel ufficio 0315859310

Incarico attuale Incarico professionale di base

**TITOLI DI STUDIO /
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio (specializzazione) Neurologia

Altri titolo di studio (master)

- 8/05/2018: Conseguimento del Master Universitario di II livello in "Rivascolarizzazione e Neuroprotezione nell'Ictus Ischemico Acuto", Università degli Studi di Milano Bicocca.
- 29/04/2016: Ammissione al Master Universitario di II livello in "Rivascolarizzazione e Neuroprotezione nell'Ictus Ischemico Acuto", Università degli Studi di Milano Bicocca; vincitrice della borsa di studio erogata dalla Società Italiana di Neurologia (SIN).
- 27/05/2015: Specializzazione in Neurologia, Università degli Studi di Milano. Votazione 70/70
- 24/05/2013: Iscrizione al General Medical Council – UK, num. 7429241
- 17/05/2010: Ammissione alla Scuola di Specializzazione in Neurologia, Università degli Studi di Milano
- 1/03/2010: Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Milano, num. 41759
- 10/02/2010: Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo (II sessione 2009)
- 23/07/2009: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano. Votazione 110/110 e Lode
- Maggio 2004: European Computer Driving Licence (ECDL) start
- 30/06/2003: Maturità Scientifica Sperimentale Brocca presso "Liceo Scientifico Statale Claudio Cavalleri", Parabiago (MI). Votazione 100/100

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



Esperienze professionali, incarichi
ricoperti



- 1/10/2020 - oggi: Dirigente Medico a tempo indeterminato c/o U.O. Neurologia e Stroke Unit ASST Lariana, Nuovo Ospedale Sant'Anna (CO) per attività specialistica neurologica di reparto e Stroke Unit, ambulatoriale di I livello e di II livello (Ambulatori Cerebrovascolare, Neuropatie Periferiche, Epilessia), di guardia attiva diurna e notturna, strumentale neurofisiologica (ambulatori di EMG, EEG, potenziali evocati).

- 8/10/2018 - 30/09/2020: Dirigente Medico a tempo determinato c/o U.O. Neurologia ASST Ovest Milanese, presidio di Legnano per attività specialistica neurologica di reparto e Stroke Unit, ambulatoriale, di guardia attiva diurna e notturna, strumentale neurofisiologica e neurointerventistica in sala angiografica.

- 18/04/2017 – 31/12/2017; 9/01/2018 – 7/10/2018: Consulente Neurologa libero professionista c/o ASST Ovest Milanese, presidi di Legnano e Magenta per attività specialistica neurologica di reparto e Stroke Unit, ambulatoriale, di guardia attiva diurna e strumentale neurofisiologica.

- 1/02/2017 – 12/04/2017: Borsista c/o ASST Lariana, Nuovo Ospedale Sant'Anna (CO). Borsa di studio finalizzata alla gestione diagnostico-terapeutica dei pazienti affetti da Sclerosi Multipla.

- 10/10/2016 – 18/05/2018: Neurologa tirocinante c/o U.O. Neuroradiologia Interventistica ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda (Milano), Ospedale Civile di Baggiovara (Modena), Policlinico Santa Maria delle Scotte (Siena), ASST Monza Ospedale San Gerardo nell'ambito del Master di II livello in Rivascolarizzazione e Neuroprotezione nell'Ictus Ischemico Acuto, Università degli Studi di Milano Bicocca.

- 18/04/2016 – 31/12/2016: Consulente Neurologa libero professionista c/o Fondazione Raimondi Francesco (Riabilitazione, RSA, Medicina Specialistica e diagnostica), Gorla Minore (VA).

- 1/01/2016 – 31/12/2016: Dirigente medico di I livello libero professionista c/o ASST della Valle Olona, presidio ospedaliero di Gallarate (VA) – U.O. Neurologia e Stroke Unit.

- 21/09/2015 – 7/10/2018: Collaborazione libero professionale in qualità di Neurologa e Neurofisiologa c/o Humanitas S.p.A. (Istituto Clinico Mater Domini Castellanza - VA, poliambulatorio di Lainate - MI).

- 3/06/2015 – 31/05/2016: Attività libero professionale di consulente Neurologa presso il



Ricovero Ferdinando Uboldi (RSA), Paderno Dugnano (MI).

- 17/05/2010 – 27/05/2015: Medico Specializzando in Neurologia (Università degli Studi di Milano) presso U.O. Neurologia e Stroke Unit, Ospedale L. Sacco, Milano.

- 16/06/2013 – 20/12/2013: Honorary Clinical Assistant presso Department of Neurophysiology and Basil Samuels Outpatient Department, UCL Institute of Neurology and Neurosurgery, Queen Square, London – UK.

Capacità linguistiche

ITALIANO: conoscenza madrelingua.

INGLESE

- Capacità di lettura: C1 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue
- Capacità di scrittura: B2 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue
- Capacità di espressione orale: B1 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

FRANCESE

- Capacità di lettura: A2 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue
- Capacità di scrittura: A2 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue
- Capacità di espressione orale: A1 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Esecuzione ed interpretazione di metodiche elettroencefalografiche, elettromiografiche, elettroencefalografiche, potenziali evocati.
- Esecuzione e lettura di angiografie cerebrali a sottrazione digitale.
- Conoscenza di metodiche laboratoristiche: immunoistochimica, estrazione proteica, western blotting, ELISA, microscopia ottica classica e confocale.
- Conoscenza dei principali strumenti informatici: pacchetto Microsoft Office, Internet Explorer.

Partecipazione a convegni e seminari

- "STROKE 2023, IX Congresso Nazionale sull'Ictus Cerebrale", Lecce 30 Marzo- 1 Aprile 2023
- "CoRNer, il complemento nelle malattie rare neurologiche", Milano 14 Novembre 2022
- "Malattie Neuroimmunologiche, dal sintomo alla terapia", Lecco 23 Settembre 2022
- "Nuove prospettive nel trattamento del deterioramento cognitivo post-ictus", Napoli 27-28 Maggio 2022
- "Training on Penumbra System and MAX System", Strasburgo 15-16 Ottobre 2019
- "LIX Congresso Nazionale SNO" Stresa, 8-11 Maggio 2019



“Acute ischemic stroke international teaching course”, Barcellona 16-17 Maggio 2019

“La gestione del paziente Neurologico in terapia con DOACS”, Legnano, 26 Marzo 2019

“Stroke e Dintorni”, Iseo (BS) 30 Novembre -1 Dicembre 2018

“SSD Stroke Simulation Day”, Ospedale Careggi Firenze 26-27 Novembre 2018

“Le malattie muscolari nella realtà del territorio: l'importanza della diagnosi precoce”, Milano 12 Ottobre 2018

“LVIII Congresso Nazionale SNO” Riccione, 2-5 Maggio 2018

“What's next in Stroke Care?” Ospedale San Gerardo di Monza, 5 Aprile 2018

“Share in CNS” Torino, 10-11 Novembre 2017

“Percorso neuro-urologico nella Sclerosi Multipla: quando la tossina botulinica”, Milano 4 Luglio 2017

“Esperienze e Condivisione nella gestione del paziente con Sclerosi Multipla”, Pavia 27 Maggio 2017

“Network Lombardo Giovani Neurologi che si occupano di SM” Milano, 18 Maggio 2017

“Acute Stroke Management – advanced simulation course in acute ischemic stroke management”,
Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano 24-25 Gennaio 2017

“Cefalee Update” – V edizione, Solbiate Olona, 9 Aprile 2016

“60° Congresso Nazionale SINC (Società Italiana di Neurofisiologia)”, Verona, 20-23 Maggio 2015

“XIV Corso Residenziale: Elettroencefalografia e tecniche correlate”, Tirrenia (PI), 9-14 Marzo 2015

“Il dolore: una realtà multidimensionale” Monza, 20 Gennaio 2015.

“Neuriti ottiche, neuroretiniti e coroiditi: aspetti clinici e terapeutici a confronto” Milano, 6 Giugno 2014

“La Neuromodulazione del dolore cronico e delle cefalee: evidenze cliniche e neurofisiologiche”, Simposio Satellite del 59° Congresso nazionale SINC, Pavia 14 maggio 2014

“Mitofusina 2: neuropatie e fusione mitocondriale” Milano, 7 Aprile 2014

“La scelta del trattamento farmacologico nel paziente con dolore cronico” Milano, 3 Aprile 2014

“Corso teorico pratico avanzato di eco color Doppler carotideo e vertebrale” Milano, edizioni 2011 e 2014.

“Training Day Meeting of the ATCN” (Association of the Trainees in Clinical Neurophysiology), Royal Free Hospital, London - 3 Ottobre 2013

“Scientific Meeting and AGM” (British Society for Clinical Neurophysiology), London – 4



Ottobre 2013

“Immunoglobuline endovena e sottocute nelle neuropatie immunomediate: quando e come usarle” –

Oreno di Vimercate (MI), 12-13 Aprile 2013

Pubblicazioni

1) SARS-CoV-2 infection and acute ischemic stroke in Lombardy, Italy. Alessandro Pezzini, Mario Grassi, Giorgio Silvestrelli, Martina Locatelli, Nicola Rifino, Simone Beretta, Massimo Gamba, Elisa Raimondi, [...] et al. Journal of Neurology 2021, <https://doi.org/10.1007/s00415-021-10620-8>.

2) Impact of SARS-CoV-2 on reperfusion therapies for acute ischemic stroke in Lombardy, Italy: the STROKOVID network. Alessandro Pezzini, Mario Grassi, Giorgio Silvestrelli, Martina Locatelli, Nicola Rifino, Simone Beretta, Massimo Gamba, Elisa Raimondi [...], et al. Journal of Neurology 2021. <https://doi.org/10.1007/s00415-021-10497-7>.

3) Limbic encephalitis in a COVID-19 patient? - Luca Chiveri, Elena Verrengia, Francesco Muscia, Graziamaria Nuzzaco, Elisa Raimondi, Emilio Vecchio, Daniela Bompane, Antonino Mazzone, Paolo Fociani, Mario Corbellino, Alessandro Prella. Journal of NeuroVirology 2021. <https://doi.org/10.1007/s13365-021-00971-3>.

4) Efficacy and tolerability of “Opera” in reducing polyneuropathy symptoms - Zarcone D., Corbetta S., Raimondi E., Galante R., Cristina S., Pucci E. – Accettato come comunicazione orale al Congresso SNO maggio 2016, Catania.

5) Negative emotions in migraineurs dreams: the increased prevalence of oneiric fear and anguish unrelated to mood disorders. F. De Angeli, C. Lovati, L. Giani, C. Mariotti D’Alessandro, E. Raimondi, V. Scaglione, D. Castoldi, E. Capiluppi, C. Mariani. Behav Neurol. 2014. DOI: 10.1155/2014/919627. Epub 2014 Jun 24. PMID: 25049452

6) Possible correlations between blood pressure, primary headaches and cutaneous allodynia. C. Lovati, D. D’Amico, M. Zardoni, L. Giani, E. Raimondi, C. Mariotti, L. Scandiani, G. Bussone, C. Mariani. In Neurol. Sci., 2012 May;33 Suppl 1:S199-202. DOI 10.1007/s10072-012-1067-0.

7) Breathing Sleep Disturbances and Migraine: A Dangerous Synergy or a Favorable Antagonism? C. Lovati, M. Zardoni, D. D’Amico, M. Pecis, L. Giani, E. Raimondi, P. Bertora, D. Legnani, G. Bussone, C. Mariani. In Sleep Disorders, Dr. Chris Idzikowski (Ed.), InTech, 2012, ISBN: 978-953-51-0293-9; DOI: 10.5772/26711.

8) Possible relationship between headache – allodynia and nocturnal sleep breathing. Lovati C, Zardoni M, D’Amico D, Pecis M, Giani L, Raimondi E, Bertora P, Legnani D, Bussone G, Mariani C. In Neurological Sciences (2011) 32 (Suppl 1):S145–S148; DOI 10.1007/s10072-011-0558-8.

9) Correlation between presence of allodynia and sleep quality in migraineurs. C. Lovati, P.



Bertora, D. D'Amico, E. Raimondi, S. Rosa, M. Zardoni, G. Bussone, C. Mariani, *Neurol. Sci.* 2010 Jun;31 Suppl 1:S155-8.

10) Sleep and headache: a bidirectional relationship. C. Lovati, D. D'Amico, E. Raimondi, C. Mariani, P. Bertora, *Expert Rev. Neurother.* 10(1), 105-117 (2010). Review.

11) Is allodynia influenced by psychological profile in headache patients? C. Lovati, D. D'Amico, P. Bertora, E. Morandi (errata corrige: E. RAIMONDI), C. Mariani, G. Bussone, *Neurol Sci* (2009) 30 (Suppl 1): S113-S115

12) Promazine and transformed migraine treatment: a brief pilot test in intractable cases. C. Lovati, P. Bertora, G. Cislighi, E. Raimondi, C. Mariani, *Neurological Sciences, Supplement*, Vol 30, November 2009, S411

13) Gender distribution of allodynia in migraine and tension type headache. C. Lovati, P. Bertora, G. Cislighi, E. Raimondi, E. Capiluppi, S. Rosa, S. Bovo, M. Suardelli, M. Zardoni, C. Mariani, *Neurological Sciences, Supplement*, Vol 30, November 2009, S320

14) Differences in gender distribution of allodynia in migraine and tension type headache. C. Lovati, P. Bertora, D. D'Amico, E. Raimondi, S. Rosa, M. Zardoni, G. Bussone, C. Mariani, *Neurological Sciences, Supplement*, Vol 30, November 2009, S203.

15) Eemicrania e forame ovale pervio: novità circa le indicazioni alla sua chiusura? E. Raimondi, C. Lovati. *Un Cuore per L'Italia - Periodico trimestrale anno III numero III - Luglio 2011*. MDS edizioni, Cologno Monzese (MI).

Altre informazioni che il dirigente ritiene di dover pubblicare

COMUNICAZIONI ORALI:

1) "Dysphagia in Myotonic Dystrophy type 1: preliminary results of an integrated neurophysiological and swallowing protocol" – 23 maggio 2015, 60° Congresso Nazionale SINC (Società Italiana di Neurofisiologia), Verona

2) "Valutazione e trattamento con tossina botulinica" – 24 novembre 2014, Corso ECM di formazione e aggiornamento per Infermieri, Ospedale L. Sacco, Milano

3) "Linee guida diagnostico-terapeutiche delle mieliti acute" – 5 maggio 2014, Osp. L. Sacco, Milano

POSTER:

1) "Dissezioni extracraniche del circolo anteriore nell'ictus giovanile, quando pensare allo stent in acuto?" - E. Raimondi, LR. Chiveri, E. Corengia, A. Giorgetti, F. Muscia, GM. Nuzzaco, L. Politini, M. Servida, E. Vecchio, E. Verrengia, A. Romorini. 59° Congresso Nazionale SNO, 8-11 maggio 2019, Stresa

2) "Rare and unusual presenting picture of Guillain-Barré syndrome with Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome: a case report" - E. Raimondi, G. Nuzzaco, MV Calloni, L. Chiveri, E. Corengia, A. Giorgetti, F. Muscia, L. Politini, M. Servida, E. Vecchio, P. Perrone. 58°



Congresso Nazionale SNO, 2-5 maggio 2018, Riccione.

3) "Dysphagia in Myotonic Dystrophy type 1: preliminary results of an integrated neurophysiological and phoniatic swallowing protocol" - M.B. Pasanisi, E. Raimondi, M. Zardoni, F. Gianelli, M. Colombo, C. Nascimbene, L. Maggi, A. Schindler, M. Osio, L. Morandi.

15° Congresso Associazione Italiana di Miologia, 20-23 maggio 2015, Napoli.

4) "Longitudinally extensive transverse myelitis (LETM) in a patient with Sjogren's Syndrome and NMO-IgG autoantibodies: rare central nervous system manifestation of this rheumatologic disease or coexistence of two associated different disorders?" – E. Raimondi, I. Cova, P. Contri, C. Mariani. Università degli Studi di Milano, 27 maggio 2014.

5) "Blood pressure and allodynic migraine" - Raimondi E, Lovati C, Zardoni M, Giani L, Rosa S, Scandiani L, Bertora P, Cortellaro M, Mariani C. 42° Congresso Nazionale SIN (Società Italiana di Neurologia), 22-25 ottobre 2011, Torino

TRIAL CLINICI:

Sub-investigator del trial clinico BIA-2093-209, "Efficacy and safety of Eslicarbazepine acetate as preventive therapy for patients with migraine: a double-blind, randomised, placebo-controlled, parallel-group, multicentre clinical trial", 1 nov 2009- 29 sett 2010.



Le dichiarazioni sono rese ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 ed il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

30/10/2024

ELISA RAIMONDI