

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT.
46 E 47 DPR 445/2000 (DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE E
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

BRACAGLIA MARTINA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

nata a FROSINONE (FR) il 27.07.1984

ESPERIENZA LAVORATIVA/SERVIZI

Dal 30/05/22 ad oggi

ASL FROSINONE

UOC Neurologia, Ospedale F.Spaziani, Via A.Fabi, snc, 03100 Frosinone (FR), Dirigente Medico Neurologo presso UOC Neurologia, Tempo pieno ed indeterminato

Dal 4/06/2018 al 29/05/2022

AUSL IMOLA

UO NEUROLOGIA, Ospedale S.Maria della Scaletta

Via Montericco n. 4, Imola (BO)

Tempo pieno, determinato dal 4/06/2018 al 25/02/2019

Tempo pieno ed indeterminato dal 26/02/2019 al 29/05/2022

Dimissione volontaria per assunzione ASL Frosinone

Dal 01/09/2016 al 31/05/2018

Az. privata accreditata SSN Casa di Cura INI SpA Divisione Città Bianca, Via Foiano n.4 VEROLI (FR), Lavoro dipendente con contratto a tempo indeterminato e pieno.

Assistente medico neurologo di fascia A con contratto AIOP.

In Libera Professione: attività di elettromiografia, ambulatorio cefalee ed ambulatorio neurologia. Dimissione volontaria per assunzione presso AUSL IMOLA

Dal 18/07/2016 al 31/08/2016

Az. privata accreditata SSN Casa di Cura San Raffaele SpA Via G. Di Biasio n.1 03043

CASSINO (FR), Assistente medico neurologo presso Post - Coma Rehabilitation Care Unit, Lavoro autonomo con contratto a tempo determinato. Il rapporto si è interrotto per assunzione presso INI SpA VEROLI (FR)

Dal 30/06/2011 al 30/06/2016

Specializzazione in Neurologia presso UNIV.SAPIENZA ROMA, durata legale del corso anni 5, del D.Lgs. n. 368/99 (da valutare ai fini dei titoli di carriera)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

AA 2003-2004/2008-2009

Laurea Magistrale in MEDICINA E CHIRURGIA conseguita presso

| | |
|-----------------------------------|--|
| AA 2010-2011/2014-2015 | l'UNIVERSITA' "SAPIENZA" di ROMA, con voto 110 e lode/110 in data 25 gennaio 2010, aa 2008-2009 di immatricolazione, conseguita in corso; |
| Abilitazione 2010 | <p>Specializzazione in NEUROLOGIA conseguita presso l'UNIVERSITA' " SAPIENZA di ROMA" voto 70 e lode/70 in data 8 luglio 2016; aa di immatricolazione 2010-2011 durata del corso di studio anni cinque (5) CONSEGUITA ai sensi del D.Lgs. n. 368/99 (da valutare ai fini dei titoli di carriera)</p> <p>Abilitata all'esercizio della professione medica dal 14 luglio 2010 presso l'UNIVERSITA' "SAPIENZA" di ROMA</p> <p>Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici n.3759 di FROSINONE (FR) dal 30 luglio 2010;</p> |
| MADRELINGUA | ITALIANA |
| ALTRA LINGUA | INGLESE (livello lettura, scrittura, orale BUONO) |
| COMPETENZE TECNICHE/SPECIFICHE | <p>Competenze specifiche : esperienza clinica in malattie neuromuscolari e Neurofisiologia con competenza in EMG/ENG (AUSL IMOLA, FROSINONE e SPA INI), attività di ambulatorio EMG/ENG e refertazione PE dal 2016 sia in LP (INI SPA) che come lavoratore dipendente (presso AUSL IMOLA, ASL FROSINONE), refertazione EEG e PE (AUSL IMOLA, ASL FROSINONE), ambulatorio SLA e organizzazione team multidisciplinare/centro SLA (AUSL IMOLA), ambulatorio neurologia generale/I livello, ambulatorio cefalee (AUSL IMOLA, SPEC. UNIV. SAPIENZA), stroke unit (ASL FROSINONE).</p> <p>Presso ASL FROSINONE incarico base dal titolo "Tecniche neurofisiopatologiche per lo studio del sistema nervoso periferico".</p> |

LAVORI SCIENTIFICI INTERNAZIONALI IN EXTENSO EDITI A STAMPA :

1. -Currà A, Coppola G, Gorini M, Porretta E, **Bracaglia M**, Di Lorenzo C, Schoenen J, Pierelli F. Drug-induced changes in cortical inhibition in medication overuse headache. *Cephalalgia*. 2011 Sep;31(12):1282-90. doi: 10.1177/0333102411415877. Epub 2011 Jul 22.
2. -Coppola G, Iacovelli E, **Bracaglia M**, Serrao M, Di Lorenzo C, Pierelli F. Electrophysiological correlates of episodic migraine chronification : evidence for thalamic involvement. *J Headache Pain*. 2013 Sep 9;14:76. doi: 10.1186/1129-2377-14-76
3. -Pierelli F, Iacovelli E, **Bracaglia M**, Serrao M, Coppola G. Abnormal sensorimotor plasticity in migraine without aura patients. *Pain*. 2013 Sep;154(9):1738-42. doi: 10.1016/j.pain.2013.05.023. Epub 2013 May 18.
4. -Pierelli F, Iacovelli E, **Bracaglia M**, Serrao M, Coppola G. Response to letter to the editor. *Pain*. 2014 Mar;155(3):644-5. doi: 10.1016/j.pain.2013.12.013. Epub 2013 Dec 12 No abstract available
5. -Di Lorenzo C, Currà A, Sirianni G, Coppola G, **Bracaglia M**, Cardillo A, De Nardis L, Pierelli F. Diet transiently improves migraine in two twin sisters: possible role of ketogenesis? *Funct Neurol*. 2013 Oct-Dec;28(4):305-8. doi: 10.11138/FNeur/2013.28.4.305.
6. -Coppola G, Di Lorenzo C, **Bracaglia M**, Di Lenola D, Parisi V, Perrotta A, Serrao M, Pierelli F. Lateralized nociceptive blink reflex habituation deficit in episodic cluster headache: correlations with clinical features. *Cephalalgia*. 2015 Jun;35(7):600-7. doi: 10.1177/0333102414550418. Epub 2014 Sep 16
7. -Di Lorenzo C, Coppola G, Di Lorenzo G, **Bracaglia M**, Rossi P, Pierelli F. The use of illicit drugs as self-medication in the treatment of cluster headache: Results from an Italian online survey. *Cephalalgia* 2016 Feb;36(2):194-8. doi: 10.1177/0333102415583145. Epub 2015 Apr 22
8. - Coppola G, **Bracaglia M**, Di Lenola D, Iacovelli E, Di Lorenzo C, Serrao M, Evangelista M, Parisi V, Schoenen J, Pierelli F. Lateral inhibition in the somatosensory cortex during and between migraine without aura attacks: Correlations with thalamocortical activity and clinical features. *Cephalalgia*. 2016 May;36(6):568-78. doi: 10.1177/0333102415610873. Epub 2015 Oct 6
9. -Di Lorenzo C, Coppola G, Sirianni G, Di Lorenzo G, **Bracaglia M**, Di Lenola D, Siracusano A, Rossi P, Pierelli F. Migraine improvement during short lasting ketogenesis: a proof-of-concept study. *Eur J Neurol* 2015 Jan;22(1):170-7. doi: 10.1111/ene. 12550. Epub 2014 Aug 25.
10. -Coppola G, **Bracaglia M**, Di Lenola D, Di Lorenzo C, Serrao M, Parisi V, Di Renzo A, Martelli F, Fadda A, Schoenen J, Pierelli F. J. Visual evoked potentials in subgroups of migraine with aura patients *J Headache Pain* 2015 Dec; 16 (1):92. doi:10.1186/s10194-015-0577-6. Epub 2015 Nov 2

11. -Di Lorenzo C, Coppola G, **Bracaglia M**, Di Lenola D, Evangelista M, Sirianni G, Rossi P, Di Lorenzo G, Serrao M, Parisi V, Pierelli F. Cortical functional correlates of responsiveness to short-lasting preventive intervention with ketogenic diet in migraine: a multimodal evoked potentials study. **J Headache Pain.** 2016;17:58. doi: 10.1186/s10194-016-0650-9. Epub 2016 May 31
12. -Di Lorenzo C, Coppola G, **Bracaglia M**, Di Lenola D, Sirianni G, Rossi P, Di Lorenzo G, Parisi V, Serrao M, Cervenka MC, Pierelli F. A ketogenic diet normalizes interictal cortical but not subcortical responsivity in migraineurs. **BMC Neurology** 2019, Jun 22;19(1):136. doi: 10.1186/s12883-019-1351-1.
13. -**Bracaglia M**, Naldi I, Govoni A, Brillanti Ventura D, De Massis P. Acute inflammatory demyelinating polyneuritis in association with an asymptomatic infection by SARS-CoV-2 **J Neurol.** 2020 Nov;267(11):3166-3168. doi: 10.1007/s00415-020-10014-2. Epub 2020 Jun 25.
14. -Coppola G, Cortese F, **Bracaglia M**, Di Lorenzo C, Serrao M, Magis D, Pierelli F. The function of the lateral inhibitory mechanisms in the somatosensory cortex is normal in patients with chronic migraine **Clin Neurophysiol.** 2020 Apr;131(4):880-886. doi: 10.1016/j.clinph.2020.01.009. Epub 2020 Feb 3

Lavori scientifici in extenso editi a stampa come “COLLABORATORS” (la sottoscritta è citata tra i collaboratori e non tra gli autori)

15. Faraz Faghri , Fabian Brunn, Anant Dadu, PARALS consortium, ERRALS consortium, Elisabetta Zucchi, Iliaria Martinelli, Letizia Mazzini, Rosario Vasta, Antonio Canosa, Cristina Moglia, Andrea Calvo, Michael A Nalls, Roy H Campbell, Jessica Mandrioli, Bryan J Traynor, Adriano Chiò. **Identifying and predicting amyotrophic lateral sclerosis clinical subgroups: a population-based machine-learning study.** **Lancet Digit Health.** 2022 May; 4(5):e359-e369. doi:10.1016/S2589-7500(21)00274-0

**LAVORI SCIENTIFICI NON IN EXTENSO (contributi per congressi scientifici nazionali ed internazionali, in forma di COMUNICAZIONE ORALE o POSTER), corredati di atti congressuali e pubblicati nei supplementi di riviste scientifiche internazionali:
Presento copia conforme all'originale**

VII Congresso Nazionale Aneu, Controversie in Neurologia di Emergenza e Urgenza (Roma 29/09-01/10 2022)

16. **M. Bracaglia**, I. Naldi, P. De Massis, L. Sani (Imola).
Oftalmoplegia ad esordio acuto conseguente a vaccino anti-covid-19

**51° CONGRESSO SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA
28-30 novembre 2020 Virtual Congress**

17. **M. Bracaglia**, I. Naldi, A. Govoni, D. Brillanti Ventura, L. Sani, P. De Massis. Acute inflammatory demyelinating polyneuritis in association with an asymptomatic infection by SARS-CoV-2 (Imola)
18. **52° Congresso Società Italiana di Neurologia (Milano 3-6 Dic 2022)**
A case of gait disturbance in a patient with MS-like lesions and rheumatological disease. **M. Bracaglia**, I. Naldi, L. Sani, P. De Massis (Imola-BO).

- 15° Congress of the International Headache Society 23-26 June 2011, Berlin, Germany:

19.-Coppola G, Iacovelli E., **Bracaglia M**, Porretta E., Di Lorenzo C., Pierelli F. Abnormal associative plasticity of the motor cortex in migraine without aura patients.

20. Coppola G, Di Lorenzo C., **Bracaglia M**, Porretta E., Pierelli F. Nociceptive blink reflex habituation in episodic cluster headache patients during cluster period.

_ *XXV National Congress of the Italian Society for the Study of Headaches*

Riccione October 7-9, 2011:

J Headache Pain (2011) 12 (Suppl 1):S1

21. Abnormal sensorimotor long-term plasticity in migraine without aura patients

G. Coppola, E. Iacovelli, **M. Bracaglia**, E. Porretta, C. Di Lorenzo, F. Pierelli

_ *XVI Congresso Nazionale SISC Modena (26-28 ott. 2012)*

J Headache Pain (2012) 13 (Suppl):S1

22. G. Coppola, **M. Bracaglia**, C. Di Lorenzo, F. Pierelli (Latina)

Potenziali evocati multimodali nell'emicrania cronica

23. C. Di Lorenzo (Latina), G. Coppola (Roma), **M. Bracaglia** (Latina), F. Pierelli (Latina/Pozzilli)

Paracetamolo vs. paracetamolo più caffeina nel trattamento dell'emicrania durante la gravidanza: studio in aperto

_ *XLIII Congresso SIN Rimini 6-9 ott. 2012*

Neurological Sciences Vol. 33 Suppl. October 2012

24. **Bracaglia M**, Coppola G., Di Lorenzo C., Pierelli F.

Visual evoked potential habituation and subjective perceived psychopathology are interrelated in migraine with aura patients.

25. Iacovelli E, Coppola G, **Bracaglia M**, Di Lorenzo C, Pierelli F.

Combined evoked potentials in chronic migraine patients .

_ *XXVII Congresso SISC Perugia 26-28 sett 2013*

J Headache Pain (2013) 14 (Suppl):S1

26. The role played by the cortical lateral inhibition in the habituation deficit in migraine

G. Coppola, **M. Bracaglia**, E. Iacovelli, G. Fragiotta, V. La Salvia, D. Di Lenola, C. Di Lorenzo, F. Pierelli

27. Central mechanisms of migraine improvement with ketogenic diet:

a visual evoked potentials study

C. Di Lorenzo, G. Coppola, **M. Bracaglia**, D. Di Lenola, F. Pierelli

28.Lateral inhibition in somatosensory cortex of migraine without aura patients between attacks

M. Bracaglia, G. Coppola, E. Iacovelli, G. Fragiotta¹, V. La Salvia, D. Di Lenola, C. Di Lorenzo, F. Pierelli

29.Thalamic involvement in migraine chronification process

E. Iacovelli, G. Coppola, **M. Bracaglia**, G. Fragiotta, D. Di Lenola, C. Di Lorenzo, F. Pierelli

30.A case of cluster headache treated with rotigotine: clinical and neurophysiological correlates

M. Bracaglia, C. Di Lorenzo, G. Coppola, F. Pierelli (VINCITORE PREMIO POSTER)

_ XLIV SIN MILANO 2-5 nov 2013

Neurological Sciences Vol. 34 Suppl. October 2013.

31. Bracaglia M, Coppola G, Iacovelli E, Fragiotta G, La Salvia V, Di Lenola D, Di Lorenzo C, Pierelli F. Lateral inhibition in somatosensory cortex of migraine without aura patients between attacks

32.Coppola G, Di Lorenzo C, **Bracaglia M**, Di Lenola D, Pierelli F.

Central mechanisms of migraine improvement with ketogenic diet: an evoked potentials study

33.Iacovelli E, Coppola G, **Bracaglia M**, Fragiotta G, Di Lenola D, Di Lorenzo C, Pierelli F.

Evidence for thalamic involvement in migraine chronification process

_ 30th International Congress on Clinical Neurophysiology of the IFCN (ICCN) marzo 2014

Clinical Neurophysiology 125, Suppl. 1 (2014) S1-S339

34.Visual evoked potentials in subgroups of migraine with aura patients

Bracaglia M., Coppola G., Di Lenola D., Di Lorenzo C., Parisi V., Pierelli F.

35. Lateral inhibition in somatosensory cortex of migraine without aura patients between attacks

G. Coppola, **M. Bracaglia**, E. Iacovelli, V. La Salvia, D. Di Lenola, C. Di Lorenzo, F. Pierelli

36.Central mechanisms of migraine improvement with ketogenic diet

G. Coppola, C. Di Lorenzo, **M. Bracaglia**, D. Di Lenola, V. Parisi, F. Pierelli

_ XXVIII Congresso Nazionale SISC Milano 26-28 giugno 2014

The Journal of Headache and Pain (2014) Vol. 15 (Suppl): S24-S29

37. Reduced visual cortical reactivity in migraineurs with a positive family history of migraine

G. Coppola, **M. Bracaglia**, D. Di Lenola, G. Di Ciaccia, C. Di Lorenzo, M. Serrao, V. Parisi, F. Pierelli

38.Impaired VEP after photostress in migraine patients between attacks.

G. Coppola, D. Di Lenola, **M. Bracaglia**, G. Di Ciaccia, C. Di Lorenzo, M. Serrao, V. Parisi, F. Pierelli

_ XLV Congresso SIN 11-14 ottobre Cagliari 2014

Neurological Sciences Suppl. October 2014

39.The migraine patients visual cortical reactivity depends on his family history of migraine

G. Coppola, **M. Bracaglia**, D. Di Lenola, G. Di Ciaccia, C. Di Lorenzo, M. Serrao, V. Parisi, F. Pierelli (Roma, Latina)

40. Impaired macular function in migraine patients between attacks: a VEP after photostress study

G. Coppola, D. Di Lenola, **M. Bracaglia**, G. Di Ciaccia, C. Di Lorenzo, M. Serrao, V. Parisi, F. Pierelli (Roma, Latina)

_ XLVI Congresso SIN Genova 10-13 ottobre 2015

Neurological Sciences Suppl. October 2015

41.Electrocortical functional correlates of responsiveness to short-lasting preventive intervention with ketogenic diet (KD) in migraine: a multimodal evoked potentials study

Bracaglia M, Coppola G., Di Lorenzo C, Di Lenola D, Pierelli F (Latina/Roma)

42. Excitability of the motor cortex in migraine changes with the distance from the last attack.

G. Coppola, F. Napoli, D. Di Lenola, **M.Bracaglia**, M. Serrao, C. Di Lorenzo, F. Pierelli (Roma, Latina, Milano)

_ Primo Congresso ANIRCEF-SISC Roma 29-31 ott 2015

The Journal of Headache and Pain 2015, Vol.16 Suppl.1

43. Martina Bracaglia, Gianluca Coppola, Cherubino Di Lorenzo, Davide Di Lenola, Francesco Pierelli.

Cortical functional correlates of responsiveness to short-lasting preventive intervention with ketogenic diet (KD) in migraine: a multimodal evoked potentials study (Vincitore Premio Giovani Comunicazioni Orali)

44.Gianluca Coppola, Francesca Napoli, Davide Di Lenola, **Martina Bracaglia**, Mariano Serrao, Cherubino Di Lorenzo, Francesco Pierelli

Excitability of the motor cortex in migraine changes with the distance from the last attack.

14th European Congress on Clinical Neurophysiology and 4th International Conference on Transcranial Magnetic and Direct Current Stimulation, Rome 21-25 June 2011:

45.-Coppola G, Di Lorenzo C, Currà A, Gorini M, **Bracaglia M**, Schoenen J, Pierelli F. Somatosensory high-frequency oscillations in medication overuse headache. 14th European Congress on Clinical Neurophysiology and 4th International Conference on Transcranial Magnetic and Direct Current Stimulation, Rome 21-25 June 2011.

46. Coppola G, Currà A, Gorini M, **Bracaglia M**, Schoenen J, Pierelli F. Repetitive TMS of the primary motor cortex modulates somatosensory high-frequency oscillations in migraine. 14th European Congress on Clinical Neurophysiology and 4th International Conference on Transcranial Magnetic and Direct Current Stimulation, Rome 21-25 June 2011.

47.Coppola G, Currà A, Porretta E, Gorini M, **Bracaglia M**, Di Lorenzo C, Pierelli F. Impairment visual system short-range lateral inhibition in migraine without aura patients. 14th European Congress on Clinical Neurophysiology and 4th International Conference on Transcranial Magnetic and Direct Current Stimulation, Rome 21-25 June 2011.

48.Currà A, Coppola G, Gorini M, Alibardi A, Porretta E, **Bracaglia M**, Di Lorenzo C, Schoenen J. Cortical inhibition in chronic headache changes according to the medication overused. 14th European Congress on Clinical Neurophysiology and 4th International Conference on Transcranial Magnetic and Direct Current Stimulation, Rome 21-25 June 2011.

_ Congresso Nazionale Società Italiana di Psicofisiologia (SIPF), Palermo, 24-26 novembre 2010:

49.Mannarelli D, Locuratolo N, Pauletti C, De Lucia MC, Angelucci V, **Bracaglia M**, D'Agostino VC, Marianetti M, Vanacore N, Fattapposta F. Deciphering "Electromagnetic Hypersensitivity"; neuropsychophysiological approach for the characterization of a new self-reported condition. Congresso Nazionale Società Italiana di Psicofisiologia (SIPF), Palermo, 24-26 novembre 2010.

50.D Mannarelli, C Pauletti, N Locuratolo, MC De Lucia, V Angelucci, **M Bracaglia**, E Giacomelli, A Trebbastoni, M Inghilleri, F Fattapposta. Cognitive functions in Amyotrophic Lateral Sclerosis: information from ERPs. Congresso Nazionale Società Italiana di Psicofisiologia

(SIPF), Palermo, 24-26 novembre 2010.

Partecipazione ad attività di aggiornamento, convegni, seminari:

| | |
|---|--|
| Da febbraio 2016 a dicembre 2016 | CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN ELETTROMIOGRAFIA CLINICA In qualità di discente |
| Ente organizzatore | UNIVERSITA' SAPIENZA - ROMA |
| Titolo | CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN ELETTROMIOGRAFIA CLINICA |
| Luogo di svolgimento | UNIVERSITA' SAPIENZA - ROMA |
| Durata | 116 ore totali |
| Crediti ECM | Previsti 12 CFU spendibili per percorso di master |

| | |
|--------------------------|--|
| 25/28 maggio 2016 | 61° CONGRESSO NAZIONALE SINC in qualità di relatore |
| Ente organizzatore | SINC |
| Titolo | 61° CONGRESSO NAZIONALE SINC |
| Luogo di svolgimento | FACOLTA' DI ECONOMIA UNIVERSITA' SAPIENZA ROMA POLO PONTINO LATINA (LT) |
| Durata | Giornate quattro (4) |
| Crediti ECM | Non Previsti per specializzazione in corso |

| | |
|-----------------------|---|
| 14 maggio 2016 | MEETING GIORNATA NAZIONALE DELLE CEFALIEE in qualità di relatore |
| Ente organizzatore | SISC |
| Titolo | LE CEFALIEE PRIMARIE: INQUADRAMENTO E GESTIONE |
| Luogo di svolgimento | NORMA LATINA (LT) |
| Durata | Giorni uno (1) |
| Crediti ECM | Previsti cinque (5) |

| | |
|----------------------|---|
| 6 maggio 2016 | EVENTO FORMATIVO in qualità di discente |
| Ente organizzatore | IRCCS NEUROMED POZZILLI (IS) |
| Titolo | ORMONI FEMMINILI ED EMICRANIA: UNA CONVIVENZA CONFLITTUALE |
| Luogo di svolgimento | POZZILLI (IS) |
| Durata | Giorni uno (1) |
| Crediti ECM | Previsti sette (7) |

| | |
|----------------------------------|--|
| Dal 29 al 31 ottobre 2015 | CONGRESSO in qualità di relatore |
| Ente organizzatore | ANIRCEF - SISC |
| Titolo | Primo Congresso ANIRCEF - SISC |
| Luogo di svolgimento | CNR ROMA |
| Durata | Giorni tre (3) |
| Crediti ECM | Non Previsti per specializzazione in corso |

| | |
|------------------------|---|
| 28 ottobre 2015 | EVENTO FORMATIVO SCUOLA SUPERIORE INTERDISCIPLINARE |
|------------------------|---|

| | |
|----------------------|---|
| | DELLE CEFALEE in qualità di discente |
| Ente organizzatore | SCUOLA SUPERIORE INTERDISCIPLINARE DELLE CEFALEE - SISC |
| Titolo | CEFALEE PRIMARIE: CLINICA E TERAPIA |
| Luogo di svolgimento | CNR ROMA |
| Durata | Giorni uno (1) |
| Crediti ECM | non previsti per specializzazione in corso |

| | |
|-----------------------|---|
| 10 giugno 2015 | CORSO DI FORMAZIONE in qualità di discente |
| Ente organizzatore | UNIVERSITA' SAPIENZA - ROMA |
| Titolo | SCUOLA DI FORMAZIONE IN FIBRILLAZIONE ATRIALE, TROMBOEMBOLISMO E NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI |
| Luogo di svolgimento | POLICLINICO UMBERTO I - ROMA |
| Durata | Giorni uno (1) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|--------------------------------|---|
| Dal 21 al 27 marzo 2015 | CORSO TEORICO – PRATICO IN ELETTROMIOGRAFIA CLINICA E POTENZIALI EVOCATI in qualità di discente |
| Ente organizzatore | SINC |
| Titolo | 14° CORSO DI BASE IN EMG E POTENZIALI EVOCATI |
| Luogo di svolgimento | SORRENTO (NA) |
| Durata | Giorni sette (7) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|---------------------------------|--|
| Dal 26 al 28 giugno 2014 | 28° CONGRESSO NAZIONALE SISC in qualità di uditore |
| Ente organizzatore | SISC |
| Titolo | 28° CONGRESSO NAZIONALE SISC |
| Luogo di svolgimento | MILANO |
| Durata | Giorni tre (3) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|--------------------------------|--|
| Dal 20 al 23 marzo 2014 | 30° CONGRESSO INTERNAZIONALE SOCIETA' DI NEUROFISIOLOGIA CLINICA (ICCN) in qualità di relatore |
| Ente organizzatore | IFCN (FEDERAZIONE INTERNAZIONALE NEUROFISIOLOGIA CLINICA) |
| Titolo | 30° CONGRESSO INTERNAZIONALE SOCIETA' DI NEUROFISIOLOGIA CLINICA (ICCN) |
| Luogo di svolgimento | BERLINO |
| Durata | Giorni quattro (4) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|-------------------------|---|
| 18 febbraio 2014 | CONGRESSO STROKE 2014 in qualità di uditore |
| Ente organizzatore | ISO, THE ITALIAN STROKE ORGANISATION |
| Titolo | MINIMASTER STROKE CARDIOEMBOLICO, 1° CONGRESSO NAZIONALE SULL'ICTUS CEREBRALE |
| Luogo di svolgimento | FIRENZE |
| Durata | Giorni uno (1) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|------------------------|---|
| 7 dicembre 2013 | Corso di formazione in qualità di relatore |
| Ente organizzatore | SCUOLA SUPERIORE INTERDISCIPLINARE DELLE CEFALIEE |
| Titolo | MEDICINA PERSONALIZZATA NELLE CEFALIEE: APPROCCI INNOVATIVI NELLA TERAPIA FARMACOLOGICA E NELLA NEUROSTIMOLAZIONE |
| Luogo di svolgimento | ROMA OSPEDALE S.ANDREA UNIVERSITA' SAPIENZA |
| Durata | Giorni uno (1) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Dal 2 al 5 novembre 2013 | CONGRESSO in qualità di relatore |
| Ente organizzatore | SIN |
| Titolo | XLIV SIN MILANO 2013 |
| Luogo di svolgimento | MILANO |
| Durata | Giorni quattro (4) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Dal 26 al 28 settembre 2013 | CONGRESSO in qualità di relatore |
| Ente organizzatore | SISC |
| Titolo | XXVII CONGRESSO SISC 2013 |
| Luogo di svolgimento | PERUGIA |
| Durata | Giorni tre (3) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Dal 9 all'11 maggio 2013 | CONGRESSO in qualità di relatore |
| Ente organizzatore | SINC |
| Titolo | 58° CONGRESSO NAZIONALE SINC |
| Luogo di svolgimento | FIRENZE |
| Durata | Giorni tre (3) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|---------------------------------|---|
| Dal 6 al 9 ottobre 2012 | CONGRESSO in qualità di relatore |
| Ente organizzatore | SIN |
| Titolo | XLIII CONGRESSO SIN |
| Luogo di svolgimento | RIMINI |
| Durata | Giorni quattro (4) |
| Crediti ECM | non previsti |
| Dal 4 al 6 novembre 2011 | CORSO DI FORMAZIONE in qualità di discente |
| Ente organizzatore | SCUOLA SUPERIORE INTERDISCIPLINARE DELLE CEFALIEE |
| Titolo | “CEFALIEE CRONICHE” - SCUOLA SUPERIORE INTERDISCIPLINARE DELLE CEFALIEE |
| Luogo di svolgimento | FIRENZE |
| Durata | Giorni tre (3) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|---|--|
| 10/11 novembre 2016 | Corso di formazione in qualità di discente |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | UNIVERSITA' CATTOLICA S. CUORE ROMA - Roma |
| Titolo | STAGE TEORICO-PRATICO SULLA VALUTAZIONE E TRATTAMENTO MULTIDISCIPLINARE DELLA DISTONIA |

| | |
|---------------|------------------------------------|
| | CERVICALE |
| In qualità di | Discente con esame finale superato |
| Durata | Giornate due (2) |
| Crediti ECM | 9.70 |

| | |
|---|--|
| Dal 24 al 26 novembre 2016 | CONGRESSO in qualità di discente |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | ANIRCEF – SISC BOLOGNA |
| Titolo | II CONGRESSO NAZ.LE CONGIUNTO ANIRCEF - SISC |
| In qualità di | Discente, esame finale non previsto |
| Durata | Giorni tre (3) |
| Crediti ECM | non previsti |

| | |
|---|---|
| Dal 6 al 14 OTTOBRE 2017 | CORSO TEORICO-PRATICO di Cultura in elettromiografia e neurofisiologia clinica in qualità di discente |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | SINC, presidente del corso Dott. D. De Grandis Abano Terme (PD) |
| Titolo | XXXVII CORSO TEORICO-PRATICO di Cultura in elettromiografia e neurofisiologia clinica |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | Giorni nove (9) |
| Crediti ECM | 50 |

| | |
|---|--|
| Dal 13 al 18 marzo 2017 | CORSO TEORICO-PRATICO in qualità di discente |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | SINC-Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana |
| Titolo | XVI Corso Residenziale Elettroencefalografia e tecniche correlate, Tirrenia (PI) |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | Giorni sei (6) |
| Crediti ECM | 50 |

| | |
|---|--|
| Aprile 2017/Novembre 2017 | CORSO TEORICO-PRATICO in qualità di discente |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | ASC, c/o Courtyard Rome Central Park, via Moscatti 7, Roma |
| Titolo | XV Corso Residenziale ASC in 2 Moduli “Seminario Clinico Multimediale di formazione sulle cefalee” |
| In qualità di | Discente |
| Durata | Giorni sei (6) in 2 moduli (31 marzo-2 aprile 2017 /10 novembre-12 novembre 2017) |
| Crediti ECM | 50 |

| | |
|---|--|
| 27-28-29 settembre 2018 | CORSO TEORICO-PRATICO in qualità di discente |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | ANEU, presso Perugia Hotel Giò |
| Titolo | I Corso Residenziale ANEU |

| | |
|---------------|---|
| | "LE TECNICHE DIAGNOSTICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA NELLA NEUROLOGIA DELL'EMERGENZA - URGENZA" |
| In qualità di | Discente |
| Durata | Giorni tre (3) |
| Crediti ECM | 18 |

| | |
|---|--|
| Dal 01 marzo all'8 novembre 2018 | AGGIORNAMENTO/FORMAZIONE SUL CAMPO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Azienda USL di Imola, codice organizzatore PG20120125361 (determinazione numero 10294 del 18/08/2015) Imola |
| Titolo | Evento formativo n. 1920, edizione n. 1, denominato: PERSONALIZZAZIONE DEL PERCORSO DI PRESA IN CARICO DEI PAZIENTI CON SLA |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 10 ore complessive |
| Crediti ECM | 10 |

| | |
|---|---|
| Dal 11 al 13 APRILE 2019 | CONGRESSO/AGGIORNAMENTO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | ANEU Ospedale dell'Angelo, Pad. RAMA, Venezia Mestre |
| Titolo | IV CONGRESSO NAZIONALE ANEU |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | Giorni tre (3) |
| Crediti ECM | 15 |

| | |
|---|---|
| 12 OTTOBRE 2019 | CORSO DI AGGIORNAMENTO/ECM |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | SIN_ Evento Formativo N. 1802 - 275644 Edizione N. 1 presso CENTRO CONGRESSI (BOLOGNA), il giorno 12 ottobre 2019 |
| Titolo | RUOLO DELLA RM CONVENZIONALE E AVANZATA NELLA DIAGNOSI E PROGNOSE DELLE PRINCIPALI PATOLOGIE NEUROLOGICHE |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 6 ore /1 giorno |
| Crediti ECM | 2.8 |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| 04 marzo al 15 dicembre 2019 | AGGIORNAMENTO SUL CAMPO/ECM |
|-------------------------------------|-----------------------------|

| | |
|---|---|
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Provider definitivo Azienda USL di Imola, codice organizzatore PG20120125361 (determinazione numero 10294 del 18/08/2015) Imola |
| Titolo | Evento formativo n. 2732, edizione n. 1, denominato: DISCUSSIONE CASI CLINICI e tenutosi a IMOLA, avente come obiettivo formativo "Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica" |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 10 ore |
| Crediti ECM | 10 |

| | |
|---|--|
| 18 OTTOBRE 2019 | CORSO DI AGGIORNAMENTO/ECM |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Provider definitivo Azienda USL di Imola, codice organizzatore PG20120125361 (determinazione numero 10294 del 18/08/2015) Imola |
| Titolo | Evento formativo n. 3402, edizione n. 1, denominato: NOVITA' NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON STROKE ACUTO |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 4 ore |
| Crediti ECM | 5,2 |

| | |
|---|---|
| Dal 5 al 7 DICEMBRE 2019 | CONGRESSO/AGGIORNAMENTO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | ASST Papa Giovanni XXIII, Auditorium Parenzan Piazza OMS 1, Bergamo |
| Titolo | 9 Corso Teorico-Pratico Neurofisiologia Area Critica |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | Giorni due e mezzo (2.5) |
| Crediti ECM | 20 |

| | |
|---|---|
| Dal 04 marzo al 15 dicembre 2019 | AGGIORNAMENTO/FORMAZIONE SUL CAMPO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Provider definitivo Azienda USL di Imola, codice organizzatore PG20120125361 (determinazione numero 10294 del 18/08/2015) Imola |
| Titolo | Evento formativo n. 2731, edizione n. 1, denominato PERSONALIZZAZIONE DEL PERCORSO DI PRESA IN CARICO DEI PAZIENTI CON SLA Percorsi clinico-assistenziali/diagnostici/riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura |

| | |
|---------------|---------------------------------|
| | |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 10 ore complessive |
| Crediti ECM | 10 |

| | |
|---|---|
| Dal 16 marzo al 15 dicembre 2020 | AGGIORNAMENTO/FORMAZIONE SUL CAMPO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Provider definitivo Azienda USL di Imola, codice organizzatore PG20120125361 (determinazione numero 10294 del 18/08/2015) Imola |
| Titolo | Evento formativo n. 3747, edizione n. 1, denominato: DISCUSSIONE CASI CLINICI e tenutosi a IMOLA dal 16/03/2020 al 15/12/2020,avente come obiettivo formativo: 18 Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 8.30 ore complessive |
| Crediti ECM | 10 |

| | |
|---|---|
| Dal 04 marzo al 15 dicembre 2020 | AGGIORNAMENTO/FORMAZIONE SUL CAMPO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Azienda USL di Imola, codice organizzatore PG20120125361 (determinazione numero 10294 del 18/08/2015) |
| Titolo | Evento formativo n. 3640, edizione n. 1, denominato: PRESA IN CARICO DEI PAZIENTI CON SLA DA PARTE DEL TEAM MULTIDISCIPLINARE |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 10 ore complessive |
| Crediti ECM | 10 |

| | |
|---|--|
| dal 18/03/2021 al 15/12/2021 | AGGIORNAMENTO/FORMAZIONE SUL CAMPO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Azienda USL di Imola, codice organizzatore PG20120125361 (determinazione numero 10294 del 18/08/2015) |
| Titolo | Evento formativo n. 4363, edizione n. 1, denominato: PRESA IN CARICO DEI PAZIENTI CON SLA DA PARTE DEL TEAM MULTIDISCIPLINARE e tenutosi a IMOLA |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 10 ore complessive |
| Crediti ECM | 10 |

| | |
|---|--|
| dal 27/05/2021 al 27/05/2021 | CORSO ECM |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Azienda USL di Imola, codice organizzatore PG20120125361 |

| | |
|---------------|---|
| | (determinazione numero 10294 del 18/08/2015) |
| Titolo | Evento formativo n. 4737, edizione n. 1, denominato: PERCORSO CLINICO ASSISTENZIALE DEL PAZIENTE CON STROKE ACUTO: LE NOVITA' |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 3 ore |
| Crediti ECM | 4.5 |

| | |
|---|---|
| Maggio 2021/Dicembre 2021 | CORSO TEORICO-PRATICO “VIRTUAL” FAD |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | CONGRESS STUDIO VENEZIA INTERNATIONAL SAS accreditamento n. 1422 Evento formativo n. 314514 edizione n. 1 |
| Titolo | I FONDAMENTALI IN ELETTROMIOGRAFIA IN EPOCA COVID CON PROTOCOLLI, ASPETTI CLINICI, NERVI INCONSUETI |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 36 ORE |
| Crediti ECM | 36.9 |

| | |
|---|---|
| Dal 23 al 25 SETTEMBRE 2021 | CONGRESSO “VIRTUAL” /FAD |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | SIN /ANEU SIENA CONGRESS evento formativo n. 326738 edizione n. 1 |
| Titolo | VI CONGRESSO NAZIONALE ANEU PROSPETTIVE DI EMERGENZA URGENZA IN NEUROLOGIA |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 19 ORE (2 GIORNI) |
| Crediti ECM | 22.5 |
| Dal 29/03/2021 al 15/12/2021 | FORMAZIONE SUL CAMPO/ECM |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Azienda USL di Imola, codice organizzatore PG20120125361 (determinazione numero 10294 del 18/08/2015) |
| Titolo | Evento formativo n. 4413, edizione n. 1, denominato: DISCUSSIONE CASI CLINICI |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 10 ORE |
| Crediti ECM | 10 |

| | |
|---|--|
| Dal 03 al 04 MARZO 2022 | CONGRESSO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Provider standard MCC srl, accreditamento n. 1726 IRCCS Bellaria BOLOGNA |

| | |
|---------------|---|
| Titolo | Evento n. 1726-339371 "Bologna Parkinson2022" tenutosi a Bologna avente come obiettivo didattico/formativo generale: Documentazione Clinica.Percorsi Clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, Profili di assistenza - Profili di cura |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 15 ore (2 giorni) |
| Crediti ECM | 12 |

| | |
|---|---|
| dal 01 SETTEMBRE 2021 al 31 MARZO 2022 | CORSO FAD |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Provider Società Italiana di Neurologia SIN - Provinciali, accreditamento n. 1802 |
| Titolo | Evento Formativo n. 330906 edizione n. 1 dal titolo I CORSO FAD ANEU |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | Dal 01 SETTEMBRE 2021 al 31 MARZO 2022 |
| Crediti ECM | 10 |

| | |
|---|---|
| Dal 27 gennaio 2021 al 27 gennaio 2022 | CORSO FAD |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Provider More Comunicazione, accreditamento n. 4950 |
| Titolo | Evento Formativo n. 310255 "Itinerari SNO in FAD, Focus on "Epilessie Focali" |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 16 ore |
| Crediti ECM | 15 |

| | |
|--|--|
| Dal 29 SETTEMBRE al 01 OTTOBRE 2022 | CONGRESSO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | ANEU |
| Titolo | VII CONGRESSO NAZIONALE ANEU CONTROVERSIE IN NEUROLOGIA D'EMERGENZA E URGENZA |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 19 ORE (2 GIORNI) |
| Crediti ECM | 12 |

| | |
|---|---|
| 29 OTTOBRE 2022 | CONGRESSO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | ASL FROSINONE FERENTINO (FR), HOTEL BASSETTO |
| Titolo | EMERGENZA IN NEUROLOGIA: DALLE LINEE GUIDA ALLA PRATICA CLINICA |
| In qualità di | RELATRICE |
| Durata | 9 ore |

| | |
|-------------|---|
| Crediti ECM | 8 |
|-------------|---|

| | |
|--|--|
| Dal 16 NOVEMBRE al 18 NOVEMBRE 2022 | CORSO TEORICO-PRATICO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Congress Venezia, patrocinato SINC Roma Grand Hotel Palatino |
| Titolo | Evento formativo n. 355113 edizione n. 1 dal titolo Corso teorico-pratico di elettro-neuromiografia e tecniche neurofisiologiche: good clinical practice |
| In qualità di | Discente, esame finale superato |
| Durata | 3 GIORNI |
| Crediti ECM | 25 |

| | |
|---|---|
| 21 NOVEMBRE 2022 | CONGRESSO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Roma, Ospedale S. Eugenio |
| Titolo | Applicazione della tossina botulinica nelle malattie neurologiche |
| In qualità di | DISCENTE, ESAME FINALE SUPERATO |
| Durata | 1 giorno (9 ore) |
| Crediti ECM | 7.9 |

| | |
|---|---|
| DAL 13 APRILE al 15 APRILE 2023 | CONGRESSO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | PTS Srl, presso Hotel Ambasciatori, Firenze il 13 - 15 Aprile 2023, Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura |
| Titolo | Nuovi paradigmi nella diagnosi e terapia delle neuropatie dolorose: focus su ecografia di nervo e biopsia cutanea. Corso teorico-pratico” |
| In qualità di | DISCENTE, ESAME FINALE SUPERATO |
| Durata | 24 ore |
| Crediti ECM | 13 |

| | |
|---|---|
| 10 marzo 2023 | CONGRESSO |
| Ente organizzatore e luogo di svolgimento | Alexion Astrazeneca Rare Disease Complesso Monumentale Santo Spirito in Sassia, Corsie Sistine |
| Titolo | THE RARE DISEASE SYSTEM |
| In qualità di | partecipante |
| Durata | 9 ore |

| | |
|-------------|--------------|
| Crediti ECM | Non previsti |
|-------------|--------------|

Altre attività svolte:

| | |
|----------------------|--|
| Anno 2002/2003 | CERTIFICAZIONE ESAME DI LINGUA INGLESE GRADO 10 TRINITY COLLEGE |
| Ente organizzatore | TRINITY COLLEGE |
| Titolo | |
| Luogo di svolgimento | INLINGUA SCHOOL – FROSINONE (FR) |
| Durata | Anni due |

La sottoscritta dichiara inoltre che le fotocopie allegate sono conformi agli originali in suo possesso e che quanto dichiarato nella domanda e nel presente curriculum corrisponde al vero. Si allega fotocopia fronte retro di valido documento di identità.

Frosinone 05/09/2023

LA DICHIARANTE

MARTINA BRACAGLIA

