

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



RESO SOTTOFORMA DI AUTOCERTIFICAZIONE AI SENSI DEL DPR N. 445/2000

**DOTT. ELIANA BERRA**

Medico specialista in Neurologia – Psicoterapeuta ad indirizzo cognitivo-comportamentale  
Assistente Medico presso Servizio di Neurofisiopatologia, ICS Maugeri di Pavia

**ESPERIENZA FORMATIVA**

- Date (da – a) 2001-2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico A.Monti di Chieri
- Qualifica conseguita Maturità classica con sperimentazione linguistica, con votazione 100/100.
  
- Date (da – a) 2001-2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita in data 19 ottobre 2007, con votazione 110/110 con Lode.  
Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici Chirurghi dal febbraio 2008.
- Qualifica conseguita Specializzazione in Neurologia, conseguita in data 26 Marzo 2013, con votazione 70/70 con Lode.  
Nel corso dei 5 anni della scuola di Specializzazione, frequenza continuativa presso i Servizi di Neurofisiologia, Centro Sclerosi Multipla e Centro Cefalee dell'Azienda Ospedaliera San Giovanni Battista/Città della Salute di Torino
  
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Conseguimento del Master Universitario di II livello in Neuroriabilitazione presso Università degli Studi di Pavia nel 2018.  
Psicoterapeuta cognitivo-comportamentale presso Scuola di Specializzazione in Psicoterapia Cognitivo-Comportamentale Studi Cognitivi di Milano (conseguita nel 2021).  
Corso di formazione in EMDR I livello nell'aprile 2023.

*Effettuati inoltre i seguenti corsi formativi:*

Corso Teorico Pratico di EMG e Neurofisiologia Clinica ad Abano Terme nel 2012

Corso Teorico Pratico di Riabilitazione e Neurofisiologia Clinica ad Abano Terme nel 2015 .

Master Experience in tecniche di rilassamento (rilassamento muscolare progressivo secondo Jacobson, Training autogeno secondo Shultz, Mindfulness) nel 2017.

Corsi di riabilitazione neuropsicologica: Riabilitazione del Neglegt (2016)

Riabilitazione dell'aprassia (2016)

Riabilitazione dei disturbi attentivi e di memoria (2016)

Partecipazione a congressi nazionali e internazionali, sia come partecipante sia come relatore, principalmente su tematiche relative a cefalea, dolore neuropatico, Sclerosi Multipla e Neuro-riabilitazione.

## **ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 1 novembre 2019
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Servizio di Neurofisiopatologia
- Tipo di azienda o settore ICS Maugeri, Sede di Pavia
- Tipo di impiego Assunzione a tempo indeterminato come Assistente Medico
- Principali mansioni e responsabilità Attività ambulatoriale: visite e consulenze neurologiche, esecuzione e refertazione EMG, EEG, Potenziali evocati multimodali.
  
- Date (da – a) Dal 15 luglio 2014 al 31 dicembre 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Neurologia e Neuroriabilitazione, S.C. Neuroriabilitazione
- Tipo di azienda o settore IRCSS Istituto Neurologico C. Mondino
- Tipo di impiego Assunzione a tempo determinato come Dirigente Medico

- Principali mansioni e responsabilità
  - Attività di reparto presso Neuroriabilitazione Specialistica e Riabilitazione Generale e Geriatrica
  - Medico responsabile del servizio di Macroattività Assistenziale Complessa (MAC) Neuroriabilitativa
  - Attività ambulatoriale presso il Centro Sclerosi Multipla
  - Attività ambulatoriale presso il Centro Cefalee
  - Medico prescrittore di ausili, con correlata attività ambulatoriale per valutazione e collaudo ausili
 Ha collaborato con il Servizio di Neurofisiologia per attività clinica e di ricerca.
  
- Date (da – a) Dal 31 maggio 2013 al luglio 2014
  
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Pavia-Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del comportamento/ Dipartimento di Neurologia e Neuroriabilitazione (Direttore Professor G. Sandrini)
  
- Tipo di azienda o settore IRCSS Istituto Neurologico C. Mondino
  
- Tipo di impiego
  - Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del comportamento dell' Università degli Studi di Pavia per il progetto “ Sanità, Teleriabilitazione nell'assistenza neuroriabilitativa-STAR: nuovo approccio al recupero funzionale. SSD MED 26 Neurologia.”
  - Attività di ricerca presso il Dipartimento di Neuroriabilitazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino di Pavia, nell'ambito del CITN (Center For Innovative Technologies In Neurorehabilitation) e di HSC (Headache Science Center)

Pavia, 24/04/2024