CURRICULUM VITAE	
INFORMAZIONI PERSONALI	
Cognome e Nome	Bossi Barbara
Data di nascita	01/05/1974
Qualifica	Dirigente medico di I livello
Amministrazione	
Incarico attuale	Dirigente medico di I livello
Numero telefonico Ufficio	02/98052463-98058706
Fax Ufficio	
E-mail istituzionale	barbara.bossi@asst-melegnano-martesana.it
Titoli di Studio e	
Professionali ed	
Esperienze lavorative	
Titolo di Studio	Diploma di Maturità Scientifica conseguito con la votazione di 60/60 presso il
There are craarie	Liceo Scientifico Statale "L Cremona" nel 1993
	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita con la votazione di 110/110 e lode
	presso l'Università degli Studi di Milano (Relatore prof. G.Scarlato) 20/10/1999
	Abilitazione all'esercizio della professione medica conseguita nel maggio del 2000
	200 2001 Bolod di Statalo di Madie presso i Istatate di Cimica i Carologica, sei Vizio
	di Neuroimmunologia Clinica, IRCCS, Ospedale Maggiore di Milano (Prof. E.
	Nobile-Orazio) dal titolo "Ruolo degli anticorpi anti-nervo nelle neuropatie
	disimmuni".
	Diploma di Specializzazione in Neurologia conseguito con votazione di 70/70
	presso l'Università degli Studi di Milano il 10/11/2005.
Altri titoli di Studio e Professionali	
Esperienze Professionali	dal 2001 al 2005 – specializzando in Neurologia presso il Dipartimento di Scienze
(Incarichi ricoperti)	Neurologiche Ospedale Maggiore Policlinico - Università di Milano.
Indica la data di inizia a	dal novembre 2005 al febbraio 2010 ha ricoperto il ruolo di Assistente (con
Indica le date di inizio e fine e l'Incarico o l'Attività	·
inie e i incanco o i Attivita	contratto a tempo determinato fino al dicembre 2008, e successivamente con
	contratto a tempo indeterminato) presso la UO di Neurologia 2 dell'Istituto Clinico
i	

	Humanitas-IRCCS- Rozzano (M  da febbraio 2010 ricopre i Complessa di Neurologia dell'A sotto la direzione del dott. Frai	I ruolo di Dirigente medico di Azienda Ospedaliera "Ospedale	I livello presso la Struttura
Capacità linguistiche	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto

Capacita illiguistiche	Liligua	Livello i aliato	LIVEIIO OCITILO
Indica se il livello di	Francese	scolastico	scolastico
conoscenza è scolastico o	Inglese	Scolastico	Scolastico
fluente			
•			

Capacità nell'uso delle tecnologie		Capacità
Indica se la capacità è	Applicativi	buona
scarsa, buona o ottima	Office	buona
	Data base	buona

Navigazione Internet	buona
Posta Elettronica	buona
Altro (specificare)	

Altro (partecipazione a corsi, convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)
Indica le date di inizio e fine e l'Attività

## ELENCO PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

## Pubblicazioni:

- Ardolino G, <u>Bossi B</u>, Barbieri S, Nobile-Orazio E, Priori A, Pathophysiology of conduction block in multifocal motor neuropathy. *Schweiz Arch Neurol Psychiatr.* 2007;158:78–80.
- 2. Foffani G, <u>Ardolino G</u>, Egidi M, Tamma F, Bossi B, Priori A. Subthalamic oscillatory activities at beta or higher frequency do not change after high-frequency DBS in Parkinson's disease. *Brain Research Bulletin.* 2006;69(2): 123-30.
- Priori A, Bossi B, Ardolino G, Bertolasi L, Carpo M, Nobile-Orazio E, and Barbieri S.
   Pathophysiological Heterogeneity of Conduction Blocks in Multifocal Motor Neuropathy. Brain 2005, 128, 1642–1648.
- Ardolino G, <u>Bossi B</u>, Barbieri S, Priori A. Non-Synaptic Mechanisms Underlie the After-Effects of Cathodal Transcutaneous Direct Current Stimulation of the Human Brain. *Journal of Physiology (London)* 2005; 568:653–663.

## Abstract di comunicazioni a congressi pubblicati su Riviste scientifiche:

- 1. Gallia F, <u>Bossi B</u>, Terenghi F, Nobile-Orazio E. Multifocal motor neuropathy in a patient with genetically confirmed familial CMT1a. 19th Meeting of the European Neurological Society, Milan, 20-24/6/2009. Journal of Neurology 2009, 256 (Suppl 2): S120 (<u>abs</u>)
- 2. Gallia F, <u>Bossi B</u>, Terenghi F, Nobile-Orazio E. Multifocal motor neuropathy in a patient with genetically confirmed CMT1a. XXXIX Congress of th Italian Neurological Society, Napoli, 18-22/10/2008. Neurological Sciences 2008; 29 (Supplement): S282-3 (<u>abs</u>)
- 3. <u>Bossi B</u>, Ardolino G, Casellato C, Gallia F, Nobile-Orazio E. Selective peripheral nerve hypersensitivity vasculitis after moxifloxacain therapy. 12th Meeting of the Italian Periheral Nerve Study Group. Alba, 10-12/4/2008. Journal of Peripheral Nervous System 2008; 13 (Supplement 1): 33-4 (<u>abs</u>)
- 4. Ardolino G, Terenghi F, <u>Bossi B</u>, Giannotta C, Nobile-Orazio E. Clinical and immunological features of steroid-responsive encephalophaty with or without tyroid autoimmunity. *Neurol Sci 2007,28 s249*.
- 5. Ardolino G, Terenghi F, <u>Bossi B</u>, Giannotta C, Nobile-Orazio E. Steoroid-responsive encephalopathy with or without thyroid autoimmunity: clinical and immunological features. *J Neurol 2007;254 (suppl 3): P557.*
- 6. Ardolino G, Terenghi F, Gallia F, <u>Bossi B</u>, Casellato C, Carpo M, Nobile-Orazio E. Electrophysiological parameters associated with response to IVIg in multifocal motor neuropathy. *J Neurol 2006;253 (suppl 2): 052*
- 7. Foffani G, Ardolino G, <u>Bossi B</u>, Marceglia S, Mrakic Sposta S, Egidi M, Locatelli M, Rampini P, Caputo E, Tamma F, Baselli G, Bianchi AM, Cerutti S, Bresolin N, Priori A. Pattern of subthalamic oscillatory activity durng transitori clinical improvement after DBS of the subthalamic nucleus in patients with Parkinson's disease. *Neurol Sci 2005,26, 587*
- 8. Priori A., Accolla E., Bossi B., Cogiamanian F., Mrakic-Sposta S., Caputo E. et al.

- Gender-related differences in complicated Parkinson's disease. *Neurol Sci 2005,26,* 5109
- 9. Marceglia S., <u>Bossi B.,</u> Mrakic-Sposta S., Cogiamanian F., Bianchi M., Priori A. Alterated interactions of subthalamic network oscillators in Parkinson's disease. . *Neurol Sci 2005,26, S243*
- Priori A., <u>Bossi B.</u>, Cogiamanian F., Mrakic-Sposta S., Egidi M., Rampini P., Marcelia S., Accolla E., Barbieri S, Gaini S.M., Bresolin N. The treatment of Tourette Syndrome with Deep Brain Stimulation: a case report. *Neurol Sci* 2005, 26, S244
- 11. Marceglia S., Mrakic-Sposta S., <u>Bossi B.</u>, Cogiamanian F., Foffani G., Bianchi A., Baselli G., Barbieri S., Tamma F., Caputo E., Rampini P.,Egidi M., LocatelliM., Carrabba G., Priori A. Gender related differences in the electrical activity of subthalmic nucleus: a local field potentials in Parkinson's disease. *J Neurol 2005*, 252(suppl 2): P374.
- 12. <u>Bossi B</u>, Ardolino G, Bertolasi L, Carpo M, Nobile-Orazio E, Barbieri S, Priori A. Pathophysiological heterogeneity of conduction blocks in multifocal motor neuropathy. *J Peripher Nerv Syst 2005;10( Suppl1):8.*
- 13. G. Ardolino, <u>B. Bossi</u>, M. Carpo, S. Barbieri, A. Priori. Pathophysiological heterogeneity of conduction blocks in multifocal motor neuropathy. *Neurol Sci* 2004;25(Suppl):S266
- 14. <u>Bossi B</u>, Ardolino G, Fabrizi GM, Bertolasi L, Cavallaro T, Polo S, Barbieri S, Rizzuto N, Priori A. "Motor axonal pathophysiology of connexin 32 mutations in humans." *J Peripher Nerv Syst 2001;08(1):42.*
- 15. <u>Bossi B</u>, Carpo M, Cappellari A, Allaria S, Scarlato G, Nobile-Orazio E. Neuropathy associated with anti-chondroitin sulfate IgM antibodies. *J Peripher Nerv Syst 2001;06(1):41.*

## Formazione post-laurea

- 2000 Borsa di studio annuale presso l'Istituto di Clinica Neurologica, Servizio di Neuroimmunologia Clinica, IRCCS, Ospedale Maggiore di Milano (Prof. E. Nobile-Orazio) dal titolo "Ruolo degli anticorpi anti-nervo nelle neuropatie disimmuni".
- 2001-Terzo Corso Residenziale di Neuroimmunologia- organizzato dalla Associazione Italiana di Neuroimmunologia - Bergamo (BG)
- 2004- XXIV Corso di Cultura in Elettromiografia Clinica organizzato dalla organizzato dalla Società Italiana di Neurofisiologia Clinica- Lido degli Estensi (FE)
- 2004 I Corso di Perfezionamento di stimolazione Cerebrale Profonda per il trattamento della Malattia di Parkinson e delle Distonie- organizzato dall'Università degli Studi di Milano-Gargnano (BS).
- 9-14/03/2008- XXIII Corso di aggiornamento di Elettroencefalografia Clinicaorganizzato dal prof. R. Canger-Università degli studi di Milano-Gargnano.

Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, che ogni dato o notizia contenuta nel presente curriculum coincide con i contenuti della corrispondente copia cartacea agli atti della Struttura di appartenenza.		
Si allega copia documento di riconoscimento (solo nella copia cartacea del curriculum)		
Data18/05/2016		

F.to \_\_\_\_\_Barbara Bossi\_\_\_\_\_

\*Per quanto riguarda i compensi percepiti si rimanda alla tabella pubblicata nell'apposita sezione "Amministrazione trasparente" del sito: Personale/Dirigenti/