

FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Valentina Torri Clerici
Indirizzo lavorativo	Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta via Celoria n°11 – Milano 20133 - Italy
Telefono	0223942488
E-mail	<a href="mailto:valentina.torri@istituto-besta.it">valentina.torri@istituto-besta.it</a>
Nazionalità	Italiana
Luogo e data di nascita	Milano, 18/11/1975
Codice Fiscale	TRRVNT75S58F205Y
N° iscrizione Albo Medici di Milano	37422

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1994	Diploma di <b>Maturità classica</b> presso il liceo ginnasio statale G. Berchet, Milano, votazione 58/60.
2000	<b>Laurea in Medicina e Chirurgia</b> presso l'Università degli Studi di Milano, con la votazione di 110/110 con Lode, sostenendo la Tesi dal titolo " <i>Terapia con Interferone beta-1b nella Sclerosi Multipla: studio neuropsicologico longitudinale e monitoraggio della disabilità clinica in una popolazione di pazienti affetti dalla forma recidivante-remittente</i> ". Relatore: Chiar.mo Prof. Giovanni Meola Correlatore: Dott.ssa Donatella Camerino.
2001	<b>Abilitazione</b> alla professione di Medico Chirurgo presso l'Università degli Studi di Milano e iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi di Milano.
2006	<b>Specializzazione in Neurologia</b> presso l'Università degli Studi di Milano, con la votazione di 70/70 con Lode, sostenendo la Tesi dal titolo " <i>Fatica e Sclerosi Multipla: <u>impiego del QMA (Quantitative Muscle Assessment) come valutazione oggettiva</u></i> ".

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

<b>dal 2002 al 2006</b>	<b>Medico in formazione specialistica neurologica</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Milano
• Tipo di azienda o settore	Dipartimento di Neurologia dell'IRCCS Policlinico San Donato
• Tipo di impiego	Compiti assistenziali per attività di pronto soccorso, reparto di neurologia, ambulatorio generale e specialistico dedicato alle Malattie demielinizzanti del Sistema Nervoso Centrale, e compiti di ricerca clinica in ambito di Sclerosi Multipla. Esperienza clinica e formazione specialistica in ambito di Patologia Neuromuscolare alla guida del Prof. G. Meola.

**dal 2002 al 2004**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

**da Novembre 2006 a Febbraio 2008**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

**da Febbraio 2008 a Marzo 2011**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

**da Luglio 2008 a Maggio 2011**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

**da Aprile 2012 a oggi**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

**Medico di Guardia**

Ordine Ospedaliero di San Giovanni di Dio, detto Fatebenefratelli

Centro di Riabilitazione Psichiatrica e per disabili Psichici  
Medico di Guardia Notturna

**Dirigente Medico di I° livello**

IRCCS Policlinico San Donato

Reparto Neurologia

Compiti assistenziali per attività di reparto di Neurologia generale, Stroke Unit, ambulatorio di Neurologia generale, ambulatorio dedicato alle Cerebrovasculopatie, Centro Cefalee, Pronto soccorso

**Consulente Neurologo**

Residenza psichiatrica "Il Poggio" Rogeno (LC)

Residenza psichiatrica ad alto carico assistenziale (CPA)  
Compiti di monitoraggio clinico e riabilitazione psichiatrica

**Medico interno**

IRCCS E. Medea, Associazione "La Nostra Famiglia"- Bosisio Parini (LC)

Unità Operativa Gravi Cerebrolesioni Acquisite (Primario Dott.ssa S. Strazzer)  
Neurologo dedicato alla riabilitazione di cerebrolesioni acquisite

**Dirigente medico di I° livello**

Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico "Carlo Besta"-via Celoria n°11, Milano-Italy

Unità Operativa Patologie Neuromuscolari e Neuroimmunologia (Primario Dott. R. Mantegazza)

Neurologo dedicato all'attività di Reparto, Day Hospital, Ambulatorio e Trials clinici, in particolare per le Patologie Demielinizzanti

Nell'ambito di tale attività si occupa della gestione clinica e farmacologica dei pazienti afferenti al Centro Sclerosi Multipla dell'Istituto Neurologico "C. Besta", è responsabile dell'Ambulatorio spasticità in Sclerosi Multipla.

Dal 2018, inoltre, è responsabile del centro Sclerosi Multipla dell'età pediatrica.

## FORMAZIONE PROFESSIONALE

---

- 1998-2000: allievo interno presso il Reparto di **Medicina Interna** dell'ICP di Milano, diretto dal Prof. Fiorelli, allievo interno presso il Reparto di **Medicina d'Urgenza**, padiglione Pasini dell'Ospedale Maggiore di Milano, diretto dal Prof. Porro
- 2000: collaborazione con la **Clinica del Lavoro** dell'Università degli Studi di Milano in qualità di somministratore e valutatore di test computerizzati (EUNES) e questionari neuropsicologici (HRSD, SAS, Zung W.W.K., POMS, SF-36)
- 2005-2006 approfondimento professionale nell'utilizzo del **QMA** (quantitative muscle assessment) come strumento di quantificazione della forza muscolare e nella somministrazione di scale specifiche per il sintomo fatica nella Sclerosi multipla
- 2006-2007 approfondimento delle proprie conoscenze teorico-pratiche sulle tecniche **doppler ed ecocolordoppler dei TSA e transcranico**, in collaborazione con Colleghi dell'Istituto Neurologico Besta (Prof.Parati-Dott. Caputi)
- 2007-2008 partecipazione al VII° Corso di Perfezionamento in "Diagnosi e Terapia delle Cefalee", indetto dall'**ASC** (Associazione Scuola Cefalee)
- 2018 Attestato Training GCP
- Dal 2016 membro comitato scientifico gruppo **RiReMS** (Raising Italian Researchers in Multiple Sclerosis), gruppo costituito da 36 Neurologi (ospedalieri ed universitari) che svolgono la loro attività clinica e di ricerca nei principali Centri SM distribuiti sul territorio nazionale e da alcuni ricercatori italiani che al momento svolgono la loro attività clinica e di ricerca all'estero, in particolare in Inghilterra ed in Francia.
- Dal 2018 coinvolta come responsabile nel **progetto di farmacovigilanza-Sclerosi Multipla-Lombardia**.
- Dal 2019 membro del network italiano sulla SM Pediatrica **iPedMS** (Italian Pediatric Multiple Sclerosis).

## PUBBLICAZIONI, ARTICOLI, COMUNICAZIONI CONGRESSUALI

---

- **Tutor** di studenti frequentanti il III° anno di studi della Facoltà di Medicina, con compiti di formazione teorico-pratica in ambito di medicina generale.
- **Correlatore** di tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia per l'Anno Accademico 2006/2007, dal titolo: *"Emicrania e forame ovale pervio: valutazione della risposta clinica dopo chiusura per cutanea transcatetere"*.
- **Correlatore** di tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia per l'Anno Accademico 2006/2007, dal titolo: *"Mortalità e disabilità dell'ictus acuto: un anno di Stroke Unit dell'IRCCS Policlinico San Donato"*.
- **Relatore** alla riunione delle scuole di Specializzazione della Lombardia: La ricerca in neurologia: i nuovi protagonisti (Monza, 22/09/2003).
- **Relatore** al congresso accreditato ECM e patrocinato dall'AIMS per medici di base dal titolo *"Update nella Sclerosi Multipla"*, tenutosi a San Donato nel Settembre 2004.
- **Relatore** al congresso accreditato ECM e patrocinato dall'AIMS per Specialisti in neurologia e fisiatria dal titolo: *"La fatica nella Sclerosi Multipla"*, San Donato, Giugno 2005.
- **Relatore** all'evento *"EVOLUTION – Evoluzione degli standard di cura e del ruolo degli operatori sanitari in SM"*, Gallarate, 11 dicembre 2014.
- **Relatore** all'evento: *"La modulazione del sistema endocannabinoide nel trattamento dei sintomi associati alla spasticità da sclerosi multipla: farmacologia, clinica ed aspetti medico-legali"*, Milano 19/05/2015.
- **Relatore** all'evento *"Per essere più vicini ai pazienti"* Milano, 26 giugno 2015, realizzato con il contributo educativo di Teva Italia.
- **Correlatore** alla tesi di laurea dal titolo: Efficacia di "Sativex" spray oromucosale per la spasticità nella Sclerosi Multipla: studio prospettico osservazionale presso l'Istituto Neurologico "Carlo Besta". Relatore: Prof. Fabio Fumagalli, Correlatore: D.ssa Valentina Torri Clerici. Tesi di Laurea Sperimentale di Federica Minò, matr n.766622. Anno Accademico 2014/2015.
- **Relatore** al corso di Formazione a Distanza (FAD) dal titolo **"Multiple voiceS – Opinioni a confronto in tema di Sclerosi Multipla"**, 2016.
- **Autore in Progetto editoriale ACE (L'approccio dei centri alla gestione della spasticità da sclerosi multipla-Edizione Menthalia 2014)**, con una relazione dal titolo: "Centro Sclerosi Multipla della Fondazione Istituto Neurologico "Carlo Besta": gestione della spasticità".
- **Autore in Progetto editoriale ACE (Approccio dei centri alla gestione della spasticità da sclerosi multipla-Edizione Menthalia 2015)**, con una relazione dal titolo *"L'aderenza al trattamento dei sintomi correlati alla spasticità da SM"*.
- **Autore in Progetto editoriale ACE (Approccio dei centri alla gestione della spasticità da sclerosi multipla-**

**Edizione Menthalia 2016**), con una relazione dal titolo *“La care alliance per il paziente affetto da sclerosi multipla: trattamento farmacologico e riabilitativo”*.

- **Autore in Progetto editoriale “Pagine di Neurologos” dal Congresso ECTrims 2016.** Commento ai Poster 647 (impact of Teriflunomide Treatment on Real-World Quality of life in Phase 4 Teri-PRO Study) e 648 (Teriflunomide Real-World Safety profile: Results of the Phase 4 Teri-PRO Study)
- **Relatore al convegno Centri Sclerosi Multipla nella rete lombarda due anni di farmacovigilanza condivisa, verso il progetto nazionale SM-farmacovigilanza**, 23 novembre 2018, Palazzo della Regione, Milano
- **Relatore al convegno Cambiamenti attuali e prospettive future nella Sclerosi Multipla: quali scenari ci aspettano?**, Bergamo 14 dicembre 2018, Centro Congressi Giovanni XXIII
- **Relatore al convegno Sclerosi Multipla Pediatrica: update e presa in carico**, 12 aprile 2019, Milano Hotel Hilton.
  
- M Robotti, V. Torri Clerici, G. Meola. *Trattamento precoce della Sclerosi Multipla: rationale e nuovi criteri diagnostici.* Update in neurologia. Anno I. N1-Febb.2003. pp3-5.
- M Robotti, V. Torri Clerici, G. Meola. *Atipica presentazione di Sclerosi Multipla alla RMN: un caso di difficile diagnosi differenziale.* Questioni di clinica. Anno I-N1/2004.71-73.
- Robotti M, Mancinelli E, Canella S, Gelfi A, **Torri Clerici V** and Meola G. *Test-retest reliability of QMA fatigue muscle testing in a small Italian population.* Presentazione come poster all'ENS 2006 e SIN 2006.
- Bardoni A, Tavano A, Galbiati Susanna, Recla M, Dominici C, Galbiati Sara, **Torri Clerici V**, Beretta E, Strazzer S (2009); *Differences in early spasticity patterns in children and adults after severe TBI*; Abstract 08-3 8th Congress of the European Paediatric Neurology Society, Harrogate, United Kingdom, 30.09-03.10.2009; European Journal of Paediatric Neurology, 13(S1):S20
- Locatelli F, Galbiati Sara, Formica F, Avantiaggiato P, **Torri Clerici V**, Beretta E, Bardoni A, Poggi G, Strazzer S (2009); *Dysphagia and gastro-oesophageal complications in developmental and juvenile population affected by brain injury*; Abstract P314 Nineteenth Meeting of the European Neurological Society, Milano, 20-24.06.2009; Journal of Neurology, 256(S2):S111
- Locatelli F, Selvaggio G, Allera F, Galbiati Sara, Formica F, **Torri Clerici V**, Avantiaggiato P, Beretta E, Bardoni A, Poggi G, Strazzer S (2010); *Preliminary data on bladder dysfunction and treatment in a group of neurological patients*; Abstract P257 20th Meeting of the European Neurological Society, Berlin, Germany, 19-23.06.2010; Journal of Neurology, 257(Suppl. 1):S82
- Strazzer S, Gazzellini S, Beretta E, **Torri Clerici V**, Locatelli F, Stortini M, Castelli E (2010); *Italian paediatric severe brain injury and rehabilitation multicentre study (GISCAR)*; Abstract O70 20th Meeting of the European Neurological Society, Berlin, Germany, 19-23.06.2010; Journal of Neurology, 257(Suppl.1):S19
- **Torri Clerici V**, Locatelli F, Galbiati S, Formica F, Avantiaggiato P, Beretta E, Bardoni A, Poggi G, Strazzer S (2010); *Influenza A associated encephalitis/encephalopathy with transient diffusion MRI abnormalities finally resulting in diffuse cerebral atrophy*; Abstract P315 20th Meeting of the European Neurological Society, Berlin, Germany, 19-23.06.2010; Journal of Neurology, 257(Suppl. 1):S101
- P. Confalonieri, A. Erbetta, L. Brambilla, V. Contarino, M. Moscatelli, F. Mazzi, **V. Torri Clerici**, G. Brenna, C. Bolis, C. Montomoli, C. Antozzi, M.G. Bruzzone, R. Mantegazza, D. Aquino (2013); *White matter tract integrity in Clinically Isolated Syndrome and early Relapsing-Remitting Multiple sclerosis is related to lesional load*; Abstract 29<sup>th</sup> Congress of the European Committee for Research and treatment in MS (ECTRIMS) and 18<sup>th</sup> Annual Conference of Rehabilitation in MS (RIMS). Copenhagen, Danimarca.
- P. Confalonieri, **V. Torri Clerici**, L. Brambilla, G. Brenna, M. Moscatelli, R. Frangiamore, C. Montomoli, C. Antozzi, F. Franceschetti, R. Mantegazza, D. Rossi (2014); *Dalphenridina in Multiple Sclerosis: a possible correlation between clinical and neurophysiological changes in treated patients*; Abstract 0095 RIMS Conference 2014, Brighton 6-7 June 2014, Inghilterra.
- Raggi A, Giovannetti AM, Schiavolin S, Confalonieri P, Brambilla L, Brenna G, Cortese F, Covelli V, Frangiamore R, Moscatelli M, Ponzio M, **Torri Clerici V**, Zaratini P, Mantegazza R, Leonardi M. *Development and Validation of the Multiple Sclerosis Questionnaire for the Evaluation of Job Difficulties (MSQ-Job)*. Acta Neurol Scand 2015;132(4):226-234
- Raggi A, Giovannetti AM, Schiavolin S, Confalonieri P, Brambilla L, Brenna G, Cortese F, Covelli V, Frangiamore R, Moscatelli M, Ponzio M, **Torri Clerici V**, Zaratini P, Mantegazza R, Leonardi M. *MSQ-Job: a questionnaire to evaluate job-specific difficulties in MS patients*. Acta Neurol Scand. 2015 Feb 18. doi: 10.1111/ane.12387. IF: 2.437 CITATION:3
- Schiavolin S, Giovannetti AM, Leonardi M, Brenna G, Brambilla L, Confalonieri P, Frangiamore R, Mantegazza R, Moscatelli M, **Torri Clerici V**, Cortese F, Covelli V, Ponzio M, Zaratini P, Raggi A. *Multiple Sclerosis Questionnaire for Job Difficulties (MSQ-Job): definition of the cut-off score*. Neurol Sci. 2016 Feb
- Giovannetti AM, Brambilla L, Brenna G, **Torri Clerici V**, Frangiamore R, Bonanno S, Antozzi C, Mantegazza R, Confalonieri P. *Illness representations in patients with MS who asked for a psychological support: a qualitative study*. (Accepted. Abstract accepted will be published on Multiple Sclerosis Journal)
- Giovannetti AM, Brambilla L, **Torri Clerici V**, Antozzi C, Mantegazza R, Cerniauskaite M, Confalonieri P. *Difficulties in adjustment to multiple sclerosis: vulnerability and unpredictability of illness in the foreground*. Disabil Rehabil. 2016 May 20:1-7.
- Giovannetti AM, Schiavolin S, Brenna G, Brambilla L, Confalonieri P, Cortese F, Covelli V, Frangiamore R, Leonardi M, Mantegazza R, Moscatelli M, Ponzio M, **Torri Clerici V**, Zaratini P, Raggi A. *Cognitive function alone is a poor predictor of health-related quality of life in employed patients with MS: results from a cross-sectional study*. Clin Neuropsychol 2016.
- **Torri Clerici V**, Confalonieri P, Brambilla L, Brenna G, Moscatelli M, Frangiamore R, Giovannetti AM, Antozzi C, Franceschetti S,

Mantegazza R, Erbetta A, Aquino D, Rossi D. *Dalfampridine and MS: clinical benefit and what else? A multimodal approach for an early evaluation of effectiveness*. Multiple Sclerosis 2014 20:1 SUPPL. 1 (475)

- Brambilla L, Rossi D, **Torri Clerici V**, Brenna G, Moscatelli M, Frangiamore R, Giovannetti AM, Montomoli C, Antozzi C, Franceschetti S, Mantegazza R, Confalonieri P. *O-12: Walking improvement after two weeks treatment with dalfampridine is associated with motor evoked potentials' parameters amelioration*. Multiple Sclerosis Journal 2014;20:(7)967-975.
- Montanari E, Conti M, Maimone D, **Torri Clerici V**, Plewnia K, Frigo M, Francia A, Pala A, Veneziano A, POSIDONIA Study Group. *Disease-modifying therapy improved depression symptoms in multiple sclerosis patients: the POSIDONIA study*. Abstract Ectrimis 2015.
- Brambilla L, Rossi Sebastiano D, Aquino D, **Torri Clerici V**, Brenna G, Moscatelli M, Frangiamore R, Giovannetti AM, Antozzi C, Mantegazza R, Franceschetti S, Bruzzone MG, Erbetta A, Confalonieri P. *Early effect of dalfampridine in patients with MS: A multi-instrumental approach to better investigate responsiveness* J Neurol Sci. 2016 Sep 15;368:402-7.
- Giovannetti AM, Schiavolin S, Raggi A, Quintas R, Cerniauskaite M, Confalonieri P, Mantegazza R, **Torri Clerici V**, Antozzi C, Brenna G, Leonardi M. *Psychosocial difficulties of individuals with multiple sclerosis: the PARADISE-24 questionnaire*. Int J Rehabil Res. 2016 Dec;39(4):339-345.
- Giovannetti AM, Giordano A, Pietrolongo E, Confalonieri P, De Luca G, Tortorella C, Trojano M, Messmer Uccelli M, **Torri Clerici V**, Gitto L, Köpke S, Borreani C, Heesen C, Solari A; *ManTra project Managing the transition (ManTra): a resource for persons with secondary progressive multiple sclerosis and their health professionals: protocol for a mixed-methods study in Italy*. BMJ Open. 2017 Aug 23;7(8):e017254.
- Laroni A, Signori A, Maniscalco GT, Lanzillo R, Russo CV, Binello E, Lo Fermo S, Repice A, Annovazzi P, Bonavita S, Clerico M, Baroncini D, Prosperini L, La Gioia S, Rossi S, Cocco E, Frau J, **Torri Clerici V**, Signoriello E, Sartori A, Zarbo IR, Rasia S, Cordioli C, Cerqua R, Di Sapio A, Lavorgna L, Pontecorvo S, Barrilà C, Saccà F, Frigeni B, Esposito S, Ippolito D, Gallo F, Sormani MP; iMUST group. *Assessing association of comorbidities with treatment choice and persistence in MS: A real-life multicenter study*. Neurology. 2017 Nov 28;89(22):2222-2229.
- Zecca C, Antozzi CG, **Torri Clerici V**, Ferrazzini M, Mantegazza RE, Rossi S, Gobbi C. *Severe multiple sclerosis reactivation during prolonged lymphopenia after dimethyl fumarate discontinuation*. Acta Neurol Scand. 2017 Dec 3.
- Raggi Alberto, Ambra Mara Giovannetti, Silvia Schiavolin, Laura Brambilla, Greta Brenna, Paolo Agostino Confalonieri, Francesca Cortese, Rita Frangiamore, Matilde Leonardi, Renato Emilio Mantegazza, Marco Moscatelli, Michela Ponzio, **Valentina Torri Clerici**, Paola Zaratini & Laura De Torres (2018): *Older age, higher perceived disability and depressive symptoms predict the amount and severity of work-related difficulties in persons with multiple sclerosis*, Disability and Rehabilitation, DOI: 10.1080/09638288.2018.1461937
- Zecca C, Bellavia G, Brambilla L, Gutierrez LP, Gerardi C, Fiori AM, Bernardini LR, Camera G, Disanto G, Petrini L, Perugini J, Antozzi CG, **Torri Clerici V**, Bellino A, Confalonieri PA, Gobbi C, Mantegazza RE, Rossi S. *Atypical post-injection reactions with delayed onset following glatiramer acetate 40 mg: need of titration?* CNS Drugs 2018; <https://doi.org/10.1007/s40263-018-0529-1>
- Lanzillo R, Prosperini L, Gasperini C, Moccia M, Fantozzi R, Tortorella C, Nociti V, Annovazzi P, Cavalla P, Radaelli M, Malucchi S, **Clerici VT**, Boffa L, Buttari F, Ragonese P, Maniscalco GT, Di Filippo M, Buscarinu MC, Pardini F, Gallo A, Coghe G, Pesci I, Laroni A, Gajofatto A, Calabrese M, Tomassini V, Cocco E, Solaro C; R.I.Re.MS study group. *A multicentRE observational analysis of PERSISTENCE to Treatment in the new multiple sclerosis era: the RESPECT study*. J Neurol. 2018 May;265(5):1174-1183. doi: 10.1007/s00415-018-8831-x. Epub 2018 Mar 16. PMID: 2954946
- Mallucci G, Annovazzi P, Mianze S, **Torri-Clerici V**, Matta M, La Gioia S, Cavarretta R, Mantero V, Costantini G, D'Ambrosio V, Zaffaroni M, Ghezzi A, Perini P, Rossi S, Bertolotto A, Rottoli MR, Rovaris M, Balgera R, Cavalla P, Montomoli C, Bergamaschi R. *Two-year real-life efficacy, tolerability and safety of dimethyl fumarate in an Italian multicentre study*. J Neurol. 2018 Jun 14. doi: 10.1007/s00415-018-8916-6. [Epub ahead of print]
- Saccà F, Lanzillo R, Signori A, Maniscalco GT, Signoriello E, Lo Fermo S, Repice A, Annovazzi P, Baroncini D, Clerico M, Binello E, Cerqua R, Mataluni G, Bonavita S, Lavorgna L, Zarbo IR, Laroni A, Rossi S, Pareja Gutierrez L, La Gioia S, Frigeni B, Barcella V, Frau J, Cocco E, Fenu G, **Torri Clerici V**, Sartori A, Rasia S, Cordioli C, Di Sapio A, Pontecorvo S, Grasso R, Barrilà C, Russo CV, Esposito S, Ippolito D, Bovis F, Gallo F, Sormani MP; On behalf of the iMUST Group *Determinants of therapy switch in multiple sclerosis treatment-naïve patients: A real-life study*. Mult Scler. 2018 Jul 25;1352458518790390. doi: 10.1177/1352458518790390. [Epub ahead of print]
- Trojano M, Bergamaschi R, Amato MP, Comi G, Ghezzi A, Lepore V, Marrosu MG, Mosconi P, Patti F, Ponzio M, Zaratini P, Battaglia MA; Italian Multiple Sclerosis Register Centers Group. *The Italian multiple sclerosis register*. Neurol Sci. 2019 Jan;40(1):155-165. doi: 10.1007/s10072-018-3610-0. Epub 2018 Nov 13.13.
- Alberto Raggi, Ambra Mara Giovannetti, Silvia Schiavolin, Laura Brambilla, Greta Brenna, Paolo Agostino Confalonieri, Francesca Cortese, Rita Frangiamore, Matilde Leonardi, Renato Emilio Mantegazza, Marco Moscatelli, Michela Ponzio, **Valentina Torri Clerici**, Paola Zaratini & Laura De Torres (2019) *Older age, higher perceived disability and depressive symptoms predict the amount and severity of work-related difficulties in persons with multiple sclerosis*, Disability and Rehabilitation,

41:19, 2255-2263, DOI: 10.1080/09638288.2018.1461937

- Baroncini D, Annovazzi PO, De Rossi N, Mallucci G, **Torri Clerici V**, et al. *Impact of natural menopause on multiple sclerosis: a multicentre study* Journal of Neurology, Neurosurgery & Psychiatry Published Online First: 12 June 2019. doi: 10.1136/jnnp-2019-320587
- Solari A, Giovannetti AM, Giordano A, Tortorella C, **Torri Clerici V**, Bricchetto G, Granella F, Lugaresi A, Patti F, Salvetti M, Pesci I, Pucci E, Centonze D, Danni MC, Bonavita S, Ferraro D, Gallo A, Gajofatto A, Nociti V, Grimaldi L, Grobberio M, Lanzillo R, Di Giovanni R, Gregori S, Manni A, Pietrolongo E, Bertagnoli S, Ronzoni M, Compagnucci L, Fantozzi R, Allegri B, Arena S, Buscarinu MC, Sabattini L, Quartuccio ME, Tsantes E, Confalonieri P, Tacchino A, Schiffmann I, Rahn AC, Kleiter I, Messmer Uccelli M, Barabasch A, Heesen C, The ManTra Project. *Conversion to Secondary Progressive Multiple Sclerosis: Patient Awareness and Needs. Results From an Online Survey in Italy and Germany*. Front Neurol. 2019 Aug 22;10:916. doi: 10.3389/fneur.2019.00916. eCollection 2019.
- Rini AM, **Clerici VT**, Rinaldi E, Modesto M, Pastore D, Confalonieri PA, Passarella B. *Severe thrombocytopenia during Natalizumab therapy: A case report*. J Neurol Sci. 2019 Nov 22;409:116587. doi: 10.1016/j.jns.2019.116587
- Maniscalco G, Saccà F, **Torri Clerici V**, et al. *First therapy choice in newly diagnosed Multiple Sclerosis patients: A multicenter Italian study*. Multiple Sclerosis and Related Disorders, Volume 42, July 2020, 102059.

- Studio prospettico controllato, randomizzato, multicentrico italiano a gruppi paralleli per comparare l'efficacia del trattamento con Interferon Beta 1b rispetto all'associazione tra Interferon Beta 1b + Metilprednisolone in pazienti con Sclerosi Multipla Secondariamente Progressiva
- Studio policentrico nazionale di ottimizzazione del dosaggio di IFN  $\beta$  1 b (Studio OPTIMS; Centro coordinatore: Università degli studi di Torino, Prof. Durelli)
- Studio osservazionale BEST (Beta-Interferon in Early RR-MS Surveillance Trial) (Centro coordinatore e sponsor: Schering)
- Studio di dosaggio FcR in terapia con Avonex
- Studio Shering di dosaggio linfociti CD8+ nel trattamento con interferone
- Studio Arianna (utilizzo in associazione di statine nella Sclerosi multipla)
- Studio sui Neurosteroidi (studio Schering sull'assetto ormonale nella Sclerosi Multipla)
- Studio BetaPlus Survey (Betaferon)
- Studio Vantage (Observational, multicentre, prospective study aimed at eValuating the impACT of an electroNic self-injectTing device on psyco-sociAl findings in patients affected by RMS)
- Studio SIMS-Practice (Implementation of the "Sapere Migliora" information aid for newly diagnosed MS patients in routine clinical practice)
- Studio Ecogiems (Early Cognitive and Imaging Evaluation in Multiple Sclerosis)
- "Cognitive stimulation versus music therapy in patients with cognitive impairment secondary to Multiple Sclerosis or brain tumor"
- "Sclerosi Multipla, disabilità e lavoro: progetto nazionale per lo sviluppo di protocolli di analisi sulla Classificazione Internazionale del Funzionamento della Disabilità e della Salute (ICF), dell'interazione persona-ambiente di lavoro, finalizzato al reinserimento e mantenimento lavorativo e sociale"
- Studio OPERA (A Randomized, Double-Blind, Double-Dummy, Parallel-Group Study To Evaluate The Efficacy And Safety Of Ocrelizumab in Comparison To Interferon Beta-1a (Rebif) In Patients With Relapsing Multiple Sclerosis)
- Studio POSIDONIA (A 12 months prospective, observational study evaluating impact of DMT treatment on the emotional burden in recently diagnosed multiple sclerosis patients)
- Studio SURFINIA (Studio osservazionale, della durata di 12 mesi, prospettico, che valuta l'outcome terapeutico ed il grado di soddisfazione del paziente relativo al trattamento, dopo lo switch da una DMT (disease modifying therapy) di prima linea ad un'altra DMT di prima linea, nei pazienti con sclerosi multipla recidivante-remittente, che sono candidati al cambiamento della terapia, a causa di una risposta sub ottimale o di problemi di tollerabilità.
- Studio SURROGATE: Distribuzione dei linfociti T regolatori naturali e inducibili in soggetti affetti da SMRR trattati (24 mesi) con interferone beta (INF-beta) 1°a.
- Studio PASSAGE (Study protocol CFTY720D2406: Long-term, prospective, non-interventional, multinational, parallel-cohort study monitoring safety in patients with MS recently initiated with fingolimod once daily or treated with another approved disease-modifying therapy)
- Studio BIIT 0112 – OAK (Studio Osservazionale In Pazienti Affetti da Sclerosi Multipla Recidivante Remittente Trattati con Immunomodulanti Volontariamente non Complianti)
- Studio FamprimEP: Efficacia della fampridina nella sclerosi multipla; breve studio di valutazione clinica e con potenziali evocati motori
- Studio CHOICE (Studio prospettico osservazionale per identificare il ruolo dell'aderenza come strumento di decisione terapeutica in soggetti affetti da SMR alla prima ricaduta clinica durante il trattamento con farmaci di prima linea)
- Studio PROTEC: A Multicenter, Open-Label Study Evaluating the Effectiveness of Oral Tecfidera (Dimethyl Fumarate) on MS Disease Activity and Patient-Reported Outcomes in Subjects with Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis in the Real-World Setting (Biogen Idec)
- Studio ENHANCE: A Multicenter, Randomized, Double Blind, Placebo Controlled Study to Assess the Long-Term Efficacy and Safety of Prolonged Release Fampridine (BIIB041) 10 mg, Administered Twice Daily in Subjects with Multiple Sclerosis (Biogen Idec)
- The Palliative Network for Severely Affected Adults with Multiple Sclerosis in Italy (PeNSAMi) Phase 2: A multicenter phase II/III randomized, single blind clinical trial of home-based palliative care vs. standard care for people with severe MS and their carers, and nested qualitative study. Fondazione Italiana Sclerosi Multipla, FISM; Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta"
- MOVE 2 – Observational Study Mobility Improvements With Spasticity in Multiple Sclerosis with Additional Treatment using Sativex Oromucosal spray: A prospective non-interventional survey on clinical outcomes, treatment satisfaction, quality of life and care provision for MS patients with spasticity in Europe treated with Sativex® (Almirall)
- TERI-PRO (teriflunomide): A Prospective, Single-Arm, Clinical-Setting Study to Describe Efficacy, Tolerability and Convenience of Teriflunomide Treatment Using Patient Reported Outcomes (PROs) in Relapsing Multiple Sclerosis (RMS) Patients.
- SIMPLIFY: Studio multicentrico, in aperto sull'immunogenicità e la sicurezza di natalizumab 300 mg somministrato per via sottocutanea a soggetti con sclerosi multipla recidivante (Biogen Idec)

- Studio prospettico registro Italiano Sclerosi Multipla-Registro SM 001-studio non interventistico, prospettico, di raccolta dati per via elettronica dei pazienti affetti da Sclerosi Multipla. Studio Multicentrico Osservazionale No Profit.
- Studio retrospettivo registro italiano sclerosi Multipla –Registro SM 002-Studio retrospettivo, multicentrico, no profit, di raccolta dati per via elettronica dei pazienti affetti da Sclerosi Multipla
- Studio Neolinfociti: Studio osservazionale, non interventistico, prospettico mirato alla valutazione della rilevanza clinica del rilascio di nuovi linfociti dal timo e midollo osseo in pazienti affetti da sclerosi multipla trattati con Lemtrada
- Studio TY STOP2: Studio osservazione longitudinale in pazienti affetti da sclerosi multipla recidivante remittente (SMRR) dopo 24 somministrazioni di natalizumab
- Studio PROTEC:A Multicenter, Open-Label Study Evaluating the Effectiveness of Oral Tecfidera™ (Dimethyl Fumarate) on MS Disease Activity and Patient Reported Outcomes in Subjects with Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis in the Real-World Setting (PROTEC)
- Studio EVOLUTION: An observational, prospective, single-arm, multicenter, 24-month study to assess MRI and clinical response on focal and diffuse damage in patients with relapsing-remitting multiple sclerosis treated with fingolimod (Gilenya).
- Studio CUEBS: Clinical and Urodynamic Evaluation of Bladder dysfunction in multiple sclerosis patients treated with Sativex
- Studio Clarify: A 2-year prospective study to assess healthrelated quality of life in subjects with highly active relapsing multiple sclerosis treated with Mavenclad® ( Clinical Trial Protocol Number MS700568\_0021)

Si attesta che la partecipazione ai trials clinici è stata effettuata secondo GCP.

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
Capacità di lettura	BUONA
Capacità di scrittura	BUONA
Capacità di espressione orale	BUONA

#### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

Buona conoscenza dei sistemi operativi di Windows, di Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access), degli ambienti Macintosh e d'Internet.

*La sottoscritta 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, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi del Regolamento UE n. 2016/679 (o GDPR)*

*Il presente CV ha funzione di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000.*

Milano, 20.04.2020

NOME E COGNOME (FIRMA)

Valentina Torri Clerici

