

**CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46  
E 47 DPR 445/2000**

**Il sottoscritto dott. ZULIANI LUIGI**

Sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni non veritiere di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445 del 28/12/2000,

**DICHIARA**

i seguenti stati, fatti e qualità personali:

**TITOLI DI STUDIO**

**Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA**

conseguita presso Università degli Studi di Padova.  
voto 110/110 e Lode in data 16/10/2002.

**Specializzazione in NEUROLOGIA**

conseguita presso Università degli Studi di Padova  
in data 27/06/2008  
della durata di anni 5.

**Dottorato di ricerca in Scienze Mediche, Cliniche e Sperimentali - indirizzo  
Neuroscienze**

conseguito presso Università degli Studi di Padova  
in data 17/04/2012 durata 3 anni.

Iscrizione albo ordine dei Medici e Chirurghi della Provincia di TREVISO (TV)  
n. posizione 04526 decorrenza iscrizione 06/08/2003.

Abilitazione all'esercizio della professione nel 2003.

**SERVIZI SVOLTI (da compilare e ripetere per ciascuna tipologia di rapporto di lavoro)**

Presso la seguente struttura pubblica e/o privata

**Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana (ex-ULSS9) – Via Sant' Ambrogio di Fiera, n. 37  
31100 Treviso - Ospedale Ca' Foncello Treviso – Unità Operativa Complessa di  
Neurologia.**

Con contratto di lavoro

- SUBORDINATO, a tempo INDETERMINATO, in qualità di DIRIGENTE MEDICO, disciplina NEUROLOGIA, n° ore settimanali 38;

Durata:

dal 01/02/2010 al 30/11/2018

**Azienda ULSS 8 Berica - viale Rodolfi, 37 - 36100 Vicenza  
Ospedale San Bortolo Vicenza – Unità Operativa Complessa di Neurologia.**

Con contratto di lavoro

- SUBORDINATO, a tempo INDETERMINATO, in qualità di DIRIGENTE MEDICO disciplina

NEUROLOGIA, n° ore settimanali 38;

Durata:

dal 01/12/2018 (in corso)

**Dal 05/08/2020: Incarico Professionale di Alta Specializzazione in Neuroimmunologia.**

**TIPOLOGIA DELLE ISTITUZIONI IN CUI SONO ALLOCATE LE STRUTTURE PRESSO LE QUALI HA SVOLTO L'ATTIVITA' E TIPOLOGIA DELLE PRESTAZIONI EROGATE DALLE STRUTTURE MEDESIME**

Si allega alla domanda di ammissione la certificazione in copia che si dichiara, ai sensi degli artt. 19 e 47 del D.P.R. 445/2000, conforme all'originale.

**POSIZIONE FUNZIONALE NELLE STRUTTURE E COMPETENZE**

**Presso Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana (ex-ULSS9) – Ospedale Ca' Foncello Treviso – Unità Operativa Complessa di Neurologia  
DIRIGENTE MEDICO**

**Presso Azienda ULSS 8 Berica - Ospedale San Bortolo Vicenza – Unità Operativa Complessa di Neurologia  
DIRIGENTE MEDICO**

**Dal 05/08/2020 - Incarico Professionale di Alta Specializzazione in Neuroimmunologia.**

**Coordinatore del Centro Sclerosi Multipla afferente all'UOC di Neurologia**

**CASISTICA**

Si allega alla domanda di ammissione la certificazione in copia che si dichiara, ai sensi degli artt. 19 e 47 del D.P.R. 445/2000, conforme all'originale.

**PUBBLICAZIONI (da compilare e ripetere per ciascuna pubblicazione)**

**Articoli su Journals Internazionali Peer-Reviewed (fonte: SCOPUS) (allegata cartella con file PDF)**

*(in ordine cronologico dal più recente)*

1. Musso G, Zoccarato M, Gallo N, Padoan A, Cosma C, **Zuliani L**, De Gaspari P, Pegoraro E, Plebani M, Basso D. Analytical evaluation of a GAD65 antibodies chemiluminescence immunoassay for CSF in neurological syndromes. Clin Chem Lab Med. 2023 May 1. doi: 10.1515/cclm-2023-0072. Epub ahead of print. PMID:37114858.
2. De Stefano G, Pulitano P, Di Bonaventura C, **Zuliani L**, Morano A. Anti-LGI1 encephalitis: A family affair. J Neuroimmunol. 2023 May 15;378:578084. doi:10.1016/j.jneuroim.2023.578084. Epub 2023 Apr 5. PMID: 37037125.
3. Nosadini M, Eyre M, Giacomini T, Valeriani M, Della Corte M, Praticò AD, Annovazzi P, Cordani R, Cordelli DM, Crichiutti G, Di Rosa G, Dolcemascolo V, Fetta A, Freri E, Gallo P, Gastaldi M, Granata T, Grazian L, Iorio R, Lombardini M, Margoni M, Mariotto S, Matricardi S, Melani F, Nardocci N, Papetti L, Passarini A, Pisani F, Po' C, Puthenparampil M, Ragona F, Savasta S, Siliquini S, Toldo I, Tozzo A, Turco EC, Varone A, Vogrig A, **Zuliani L**, Bugin S, Rossato S, Orsini A, Cantalupo G, Mancardi MM, Ferilli MAN, Foidelli T, Sartori S. Early Immunotherapy and Longer Corticosteroid Treatment Are Associated With Lower Risk of Relapsing Disease Course in Pediatric MOGAD. Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm. 2022 Nov 29;10(1):e200065. doi: 10.1212/NXI.000000000200065. PMID: 36446614; PMCID: PMC9709714.

4. Schiavetti, I., Carmisciano, L., Ponzano, M., Cordioli, C., Cocco, E., Marfia, G.A., Inglese, M., Filippi, M., Radaelli, M., Bergamaschi, R., Immovilli, P., Capobianco, M., De Rossi, N., Bricchetto, G., Scandellari, C., Cavalla, P., Pesci, I., Confalonieri, P., Perini, P., Trojano, M., Lanzillo, R., Tedeschi, G., Comi, G., Battaglia, M.A., Patti, F., Salvetti, M., Sormani, M.P., Abbadessa, G., Aguglia, U., Allegorico, L., Rossi Allegri, B.M., Alteno, A., Amato, M.P., Annovazzi, P., Antozzi, C., Appendino, L., Arena, S., Baione, V., Balgera, R., Barcella, V., Baroncini, D., Barrilà, C., Bellacosa, A., Bellucci, G., Bergamaschi, V., Bezzini, D., Biolzi, B., Biseco, A., Bonavita, S., Borriello, G., Bosa, C., Bosco, A., Bovis, F., Bozzali, M., Brambilla, L., Brescia Morra, V., Buccafusca, M., Bucciantini, E., Bucello, S., Buscarinu, M.C., Cabboi, M.P., Calabrese, M., Calabria, F., Caleri, F., Camilli, F., Caniatti, L.M., Cantello, R., Capra, R., Capuano, R., Carta, P., Celani, M.G., Cellerino, M., Cerqua, R., Chisari, C., Clerici, R., Clerico, M., Cola, G., Conte, A., Conti, M.Z., Cordano, C., Cordera, S., Corea, F., Correale, C., Cottone, S., Crescenzo, F., Curti, E., d'Ambrosio, A., D'Amico, E., Danni, M.C., d'Arma, A., Dattola, V., de Biase, S., De Luca, G., De Mercanti, S.F., De Mitri, P., De Stefano, N., Della Cava, F.M., Cava, M.D., Di Lemme, S., di Napoli, M., Di Sapio, A., Docimo, R., Dutto, A., Evangelista, L., Fanara, S., Fantozzi, R., Ferraro, D., Ferrò, M.T., Fioretti, C., Fratta, M., Frau, J., Fronza, M., Furlan, R., Gajofatto, A., Gallo, A., Gallo, P., Gasperini, C., Ghazaryan, A., Giometto, B., Gobbin, F., Govone, F., Granella, F., Grange, E., Grasso, M.G., Grimaldi, L.M.E., Guareschi, A., Guaschino, C., Guerrieri, S., Guidetti, D., Juergenson, I.B., Iaffaldano, P., Ianniello, A., Iasevoli, L., Imperiale, D., Infante, M.T., Iodice, R., Iovino, A., Konrad, G., Landi, D., Lapucci, C., Lavorgna, L., L'Episcopo, M.R., Leva, S., Liberatore, G., Lo Re, M., Longoni, M., Lopiano, L., Loreface, L., Lucchini, M., Lus, G., Maimone, D., Malentacchi, M., Mallucci, G., Malucchi, S., Mancinelli, C.R., Mancinelli, L., Manganotti, P., Maniscalco, G.T., Mantero, V., Marangoni, S., Marastoni, D., Marinelli, F., Marti, A., Boneschi Martinelli, F., Masserano, Z.F., Matta, G., Mendozzi, L., Meucci, G., Miente, S., Miele, G., Milano, E., Mirabella, M., Missione, R., Moccia, M., Moiola, L., Montepietra, S., MontiBragadin, M., Montini, F., Motta, R., Nardone, R., Gabri Nicoletti, C., Nobile-Orazio, E., Nozzolillo, A., Onofri, M., Orlandi, R., Palmieri, A., Paolicelli, D., Pasquali, L., Pastò, L., Pedrazzoli, E., Petracca, M., Petrone, A., Piantadosi, C., Pietroboni, A.M., Pinardi, F., Portaccio, E., Pozzato, M., Pozzilli, C., Prosperini, L., Protti, A., Ragonese, P., Rasia, S., Realmuto, S., Repice, A., Rigoni, E., Rilla, M.T., Rinaldi, F., Romano, C.M., Ronzoni, M., Rovaris, M., Ruscica, F., Sabattini, L., Salemi, G., Saraceno, L., Sartori, A., Sartori, A., Sbragia, E., Scarano, G.I., Scarano, V., Sessa, M., Sgarito, C., Sibilìa, G., Siciliano, G., Signori, A., Signoriello, E., Sinisi, L., Sireci, F., Sola, P., Solaro, C., Sotgiu, S., Sparaco, M., Stromillo, M.L., Strumia, S., Susani, E.L., Tabiadon, G., Teatini, F., Tomassini, V., Toniatti, S., Torri, V., Tortorella, C., Toscano, S., Totaro, R., Trotta, M., Turano, G., Ulivelli, M., Valentino, M., Vaula, G., Vecchio, D., Vercellino, M., Verrengia, E.P., Vianello, M., Virgilio, E., Vitetta, F., Vollaro, S., Zaffaroni, M., Zampolini, M., Zarbo, I.R., Zito, A., **Zuliani, L.** Signs and symptoms of COVID-19 in patients with multiple sclerosis. *Eur J Neurol.* 2022 Dec;29(12):3728-3736. doi: 10.1111/ene.15554. Epub 2022 Sep 23. PMID: 36086905; PMCID: PMC9538224.
5. Morano A, Cerulli Irelli E, Salamone EM, Orlando B, Fanella M, Tinelli E, Ruffolo G, **Zuliani L**, Fattouch J, Manfredi M, Giallonardo AT, Di Bonaventura C. Late-onset seizures and epilepsy: Electroclinical features suggestive of autoimmune etiology. *Front Neurol.* 2022 Aug 12;13:924859. doi:10.3389/fneur.2022.924859. PMID: 36034285; PMCID: PMC9412019.
6. Matricardi S, Casciato S, Bozzetti S, Mariotto S, Stabile A, Freri E, Deleo F, Sartori S, Nosadini M, Pappalardo I, Meletti S, Giovannini G, Zucchi E, Di Bonaventura C, Di Gennaro G, Ferrari S, **Zuliani L**, Zoccarato M, Vogrig A, Lattanzi S, Michelucci R, Gambardella A, Ferlazzo E, Fusco L, Granata T, Villani F; Immune Epilepsies Study Group of the Italian League Against Epilepsy. Epileptic phenotypes in autoimmune encephalitis: from acute symptomatic seizures to autoimmune-associated epilepsy. *J Neurol Neurosurg Psychiatry.* 2022 Jul 25:jnnp-2022-329195. doi: 10.1136/jnnp-2022-329195. Epub ahead of print. PMID: 35879055.
7. Dinoto A, Gastaldi M, Iorio R, Marini S, Damato V, Farina A, Zoccarato M, Sechi E, Pinna F, Maniscalco GT, Barnabei R, **Zuliani L**, Ferrari S, Mariotto S. Safety profile of SARS-CoV-2 vaccination in patients with antibody-mediated CNS disorders. *Mult Scler Relat Disord.* 2022 Jul;63:103827. doi:10.1016/j.msard.2022.103827. Epub 2022 Apr 25. PMID: 35508101; PMCID:PMC9035564.

8. Marangi A, **Zuliani L**, Vitale V, et al.. Good response to rituximab in chronic lymphocytic inflammation with pontine perivascular enhancement responsive to steroids presenting as tumor-like infratentorial lesion. 2022/5 *Clinical and Experimental Neuroimmunology* 13 2 102-105 DOI: 10.1111/cen3.12657
9. Marangi A, Federle L, Scotto-Opipari R, Stenta G, Perini F, **Zuliani L**. Early switch from cladribine to alemtuzumab in highly-active relapsing-remitting multiple sclerosis: A case report. 2022/1/1. *Neuroimmunology Reports* 2 100095
10. Morano A, Cerulli Irelli E, Fanella M, Orlando B, Salamone EM, Tinelli E, Ruffolo G, Zuliani L, Fattouch J, Manfredi M, Giallonardo AT, Di Bonaventura C. Olfactory impairment in autoimmune encephalitis: another piece of the puzzle. *J Neurol*. 2022 Jan 10:1-7. doi: 10.1007/s00415-022-10959-6. Epub ahead of print. PMID: 35006386; PMCID: PMC8743233.
11. Morano A, Cerulli Irelli E, Fanella M, Zuliani L, Giallonardo AT, Di Bonaventura C. The grey zone between autoimmune encephalitis and autoimmune-associated epilepsy. *Epilepsia Open*. 2022 Mar;7(1):210-211. doi:10.1002/epi4.12558. Epub 2021 Nov 15. PMID: 34779153; PMCID: PMC8886068.
12. Bergamaschi, R., Ponzano, M., Schiavetti, I., Carmisciano, L., Cordioli, C., Filippi, M., Radaelli, M., Immoivilli, P., Capobianco, M., De Rossi, N., Brichetto, G., Cocco, E., Scandellari, C., Cavalla, P., Pesci, I., Zito, A., Confalonieri, P., Marfia, G.A., Perini, P., Inglese, M., Trojano, M., Brescia Morra, V., G., Aguglia, U., Allegorico, L., Allegri, R.B.M., Altano, A., Amato, M.P., Annovazzi, P., Antozzi, C., Appendino, L., Arena, S., Baione, V., Balgera, R., Barcella, V., Baroncini, D., Barrilà, C., Battaglia, M.A., Bellacosa, A., Bellucci, G., Bergamaschi, V., Bezzini, D., Biolzi, B., Bisecco, A., Bonavita, S., Borriello, G., Bosa, C., Bosco, A., Bovis, F., Bozzali, M., Brambilla, L., Brescia, M.V., Buccafusca, M., Bucciantini, E., Bucello, S., Buscarinu, M.C., Cabboi, M.P., Calabrese, M., Calabria, F., Caleri, F., Camilli, F., Caniatti, L.M., Cantello, R., Capra, R., Capuano, R., Carta, P., Celani, M.G., Cellerino, M., Cerqua, R., Chisari, C., Clerici, R., Clerico, M., Cola, G., Conte, A., Conti, M.Z., Cordano, C., Cordera, S., Corea, F., Correale, C., Cottone, S., Crescenzo, F., Curti, E., d'Ambrosio, A., D'Amico, E., Danni, M.C., d'Arma, A., Dattola, V., de Biase, S., De Luca, G., De Mercanti, S.F., De Mitri, P., De Stefano, N., Della, C.M., di Napoli, M., Di Sapio, A., Docimo, R., Dutto, A., Evangelista, L., Fanara, S., Ferraro, D., Ferrò, M.T., Fioretti, C., Fratta, M., Frau, J., Fronza, M., Furlan, R., Gajofatto, A., Gallo, A., Gallo, P., Gasperini, C., Ghazaryan, A., Giometto, B., Gobbin, F., Govone, F., Granella, F., Grange, E., Grasso, M.G., Guareschi, A., Guaschino, C., Guerrieri, S., Guidetti, D., Iaffaldano, P., Ianniello, A., Iasevoli, L., Imperiale, D., Infante, M.T., Iodice, R., Iovino, A., Konrad, G., Landi, D., Lanzillo, R., Lapucci, C., Lavorgna, L., L'Episcopo, M.R., Leva, S., Liberatore, G., Lo, R.M., Longoni, M., Lopiano, L., Lorefice, L., Lucchini, M., Lus, G., Maimone, D., Malentacchi, M., Mallucci, G., Malucchi, S., Mancinelli, C.R., Mancinelli, L., Manganotti, P., Maniscalco, G.T., Mantero, V., Marangoni, S., Marastoni, D., Marinelli, F., Marti, A., Martinelli, B.F., Masserano, Z.F., Matta, F., Mendozzi, L., Meucci, G., Miante, S., Miele, G., Milano, E., Mirabella, M., Missione, R., Moccia, M., Moiola, L., Montepietra, S., MontiBragadin, M., Montini, F., Motta, R., Nardone, R., Nicoletti, C.G., Nobile-Orazio, E., Nozzolillo, A., Onofrj, M., Orlandi, R., Palmieri, A., Paolicelli, D., Pasquali, L., Pastò, L., Pedrazzoli, E., Petracca, M., Petrone, A., Piantadosi, C., Pietroboni, A.M., Pinardi, F., Portaccio, E., Pozzato, M., Pozzilli, C., Prosperini, L., Protti, A., Ragonese, P., Rasia, S., Realmuto, S., Repice, A., Rigoni, E., Rilla, M.T., Rinaldi, F., Romano, C.M., Ronzoni, M., Rovaris, M., Ruscica, F., Sabattini, L., Salemi, G., Saraceno, L., Sartori, A., Sartori, A., Sbragia, E., Scarano, G.I., Scarano, V., Sessa, M., Sgarito, C., Sibilia, G., Siciliano, G., Signori, A., Signoriello, E., Sinisi, L., Sireci, F., Sola, P., Solaro, C., Sotgiu, S., Sparaco, M., Stromillo, M.L., Strumia, S., Susani, E.L., Tabiadon, G., Teatini, F., Tomassini, V., Tonietti, S., Torri, C.V., Tortorella, C., Toscano, S., Totaro, R., Trotta, M., Turano, G., Ulivelli, M., Valentino, M., Vaula, G., Vecchio, D., Vercellino, M., Verrengia, E.P., Vianello, M., Virgilio, E., Vitetta, F., Vollaro, S., Zaffaroni, M., Zampolini, M., Zarbo, I.R., **Zuliani, L.**, Bergamaschi, R., Brichetto, G., Capobianco, M., Carmisciano, L., Cavalla, P., Comi, G., Confalonieri, P., Cordioli, C., De Rossi, N., Filippi, M., Inglese, M., Marfia, G.A., Patti, F., Perini, P., Pesci, I., Ponzano, M., Radaelli, M., Salvetti, M., Scandellari, C., Schiavetti, I., Sormani, M.P., Tedeschi, G., Trojano, M., Zito, A.. The effect of air pollution on COVID-19 severity in a sample of patients with multiple sclerosis. *Eur J*

Neurol. 2022 Feb;29(2):535-542. doi: 10.1111/ene.15167. Epub 2021 Nov 15. PMID: 34735749; PMCID: PMC8652772.

13. Sormani, M.P., Schiavetti, I., Landi, D., Carmisciano, L., De Rossi, N., Cordioli, C., Moiola, L., Radaelli, M., Immovilli, P., Capobianco, M., Brescia Morra, V., Trojano, M., Tedeschi, G., Comi, G., Battaglia, M.A., Patti, F., Fragoso, Y.D., Sen, S., Siva, A., Furlan, R., Salvetti, M., Abbadessa, G., Aguglia, U., Allegorico, L., Allegri, R.B.M., Amato, M.P., Annovazzi, P., Antozzi, C., Appendino, L., Arena, S., Baione, V., Balgera, R., Barcella, V., Baroncini, D., Barrilà, C., Battaglia, M.A., Bellacosa, A., Bellucci, G., Bergamaschi, R., Bergamaschi, V., Bezzini, D., Biolzi, B., Bisecco, A., Bonavita, S., Borriello, G., Bosa, C., Bosco, A., Bovis, F., Bozzali, M., Brambilla, L., Brescia, M.V., Bricchetto, G., Buccafusca, M., Bucciantini, E., Buccello, S., Buscarinu, M.C., Cabboi, M.P., Calabrese, M., Calabria, F., Caleri, F., Camilli, F., Caniatti, L.M., Cantello, R., Capobianco, M., Capra, R., Capuano, R., Carmisciano, L., Carta, P., Cavalla, P., Celani, M.G., Cellerino, M., Cerqua, R., Chisari, C., Clerici, R., Clerico, M., Cocco, E., Cola, G., Comi, G., Confalonieri, P., Conte, A., Conti, M.Z., Cordano, C., Cordera, S., Cordioli, C., Corea, F., Correale, C., Cottone, S., Crescenzo, F., Curti, E., d'Ambrosio, A., D'Amico, E., Danni, M.C., d'Arma, A., Dattola, V., de Biase, S., De Luca, G., De Mercanti, S.F., De Mitri, P., De Rossi, N., De Stefano, N., Della Cava, M., Di Napoli, M., Di Sapia, A., Docimo, R., Dutto, A., Evangelista, L., Fanara, S., Ferraro, D., Ferrò, M.T., Filippi, M., Fioretti, C., Fratta, M., Frau, J., Fronza, M., Furlan, R., Gajofatto, A., Gallo, A., Gallo, P., Gasperini, C., Ghazaryan, A., Giometto, B., Gobbin, F., Govone, F., Granella, F., Grange, E., Grasso, M.G., Guareschi, A., Guaschino, C., Guerrieri, S., Guidetti, D., Iaffaldano, P., Ianniello, A., Iasevoli, L., Imperiale, D., Infante, M.T., Inglese, M., Iodice, R., Iovino, A., Konrad, G., Landi, D., Lanzillo, R., Lapucci, C., Lavorgna, L., L'Episcopo Maria, R., Leva, S., Liberatore, G., Lo Re, M., Longoni, M., Lopiano, L., Lorefice, L., Lucchini, M., Lus, G., Maimone, D., Malentacchi, M., Mallucci, G., Malucchi, S., Mancinelli, C.R., Mancinelli, L., Manganotti, P., Maniscalco, T.G., Mantero, V., Marangoni, S., Marastoni, D., Marfia, A.G., Marinelli, F., Marti, A., Martinelli Boneschi, F., Masserano Zoli, F., Matta, F., Mendozzi, L., Meucci, G., Miente, S., Miele, G., Milano, E., Mirabella, M., Missione, R., Moccia, M., Montepietra, S., Monti Bragadin, M., Montini, F., Motta, R., Nardone, R., Nicoletti, C.G., Nobile-Orazio, E., Nozzolillo, A., Onofri, M., Orlandi, R., Palmieri, A., Paolicelli, D., Pasquali, L., Pastò, L., Pedrazzoli, E., Perini, P., Pesci, I., Petracca, M., Petrone, A., Piantadosi, C., Pietroboni, A.M., Pinardi, F., Ponzano, M., Portaccio, E., Pozzato, M., Pozzilli, C., Prosperini, L., Protti, A., Radaelli, M., Ragonese, P., Rasia, S., Realmuto, S., Repice, A., Rigoni, E., Rilla, M.T., Rinaldi, F., Romano, C.M., Ronzoni, M., Rovaris, M., Ruscica, F., Sabbatini, L., Salemi, G., Salvetti, M., Saraceno, L., Sartori, A., Sartori, A., Sbragia, E., Scandellari, C., Scarano Giuditta, I., Scarano, V., Schillaci, V., Sessa, M., Sgarito, C., Sibilia, G., Siciliano, G., Signori, A., Signoriello, E., Sinisi, L., Sireci, F., Sola, P., Solaro, C., Sotgiu, S., Sparaco, M., Stromillo, M.L., Strumia, S., Susani, L.E., Tabiadon, G., Teatini, F., Tedeschi, G., Tomassini, V., Tonietti, S., Torri, C.V., Tortorella, C., Toscano, S., Totaro, R., Trojano, M., Trotta, M., Turano, G., Ulivelli, M., Valentino, M., Vaula, G., Vecchio, D., Vercellino, M., Verrengia, E.P., Vianello, M., Virgilio, E., Vitetta, F., Vollaro, S., Zaffaroni, M., Zampolini, M., Zarbo, I.R., Zito, A., **Zuliani, L.** SARS-CoV-2 serology after COVID-19 in multiple sclerosis: An international cohort study. *Mult Scler.* 2021 Jul 30;13524585211035318. doi: 10.1177/13524585211035318. Epub ahead of print. PMID: 34328824.
14. Orlandi, Riccardo; Mariotto, Sara; Gobbin, Francesca; Mancinelli, Chiara Rosa; Rossi, Francesca; Zoccarato, Marco; **Zuliani, Luigi**; Ferraro, Diana; Turatti, Marco; Gajofatto, Alberto. Brain volume measures in adults with MOG-antibody associated disease: A longitudinal multicentre study. *Journal of the Neurological Sciences.* 2021 429,118108.
15. **Zuliani L**, Marangoni S, De Gaspari P, Rosellini I, Nosadini M, Fleming JM, De Riva V, Galloni E, Perini F, Frigo AC, Sartori S, Zoccarato M, Giometto B. Epidemiology of neuronal surface antibody-mediated autoimmune encephalitis and antibody-based diagnostics. *J Neuroimmunol.* 2021 Aug 15;357:577598. doi:10.1016/j.jneuroim.2021.577598. Epub 2021 May 1. PMID: 34099270.
16. Orlandi R, Mariotto S, Ferrari S, Gobbin F, Sechi E, Capra R, Mancinelli CR, Bombardi R, **Zuliani L**, Zoccarato M, Rossi F, Camera V, Ferraro D, Benedetti MD, Reindl M, Gajofatto A. Diagnostic features of initial demyelinating events associated with serum MOG-IgG. *J Neuroimmunol.* 2020 Jul 15;344:577260. doi:10.1016/j.jneuroim.2020.577260. Epub 2020 May 7. PMID: 32442864.

17. **Zuliani L**, Zoccarato M. Open issues in antibody-mediated encephalitis. *Future Neurology* 15 (2), FNL40
18. Gastaldi M, Mariotto S, Giannoccaro MP, Iorio R, Zoccarato M, Nosadini M, Benedetti L, Casagrande S, Di Filippo M, Valeriani M, Ricci S, Bova S, Arbasino C, Mauri M, Versino M, Vigeveno F, Papetti L, Romoli M, Lapucci C, Massa F, Sartori S, **Zuliani L**, Barilaro A, De Gaspari P, Spagni G, Evoli A, Liguori R, Ferrari S, Marchioni E, Giometto B, Massacesi L, Franciotta D. Subgroup comparison according to clinical phenotype and serostatus in autoimmune encephalitis: a multicenter retrospective study. *Eur J Neurol.* 2020 Apr;27(4):633-643. doi: 10.1111/ene.14139. Epub 2020 Jan 14. PMID: 31814224.
19. Novi G, Bovis F, Capobianco M, Frau J, Mataluni G, Curti E, **Zuliani L**, Cavalla P, Brambilla L, Annovazzi P, Repice AM, Lanzillo R, Esposito S, Benedetti L, Maietta I, Sica F, Buttari F, Malucchi S, Fenu G, Landi D, Bosa C, Realmuto S, Malentacchi M, Granella F, Signori A, Bonavita S, Uccelli A, Sormani MP; iMUST group. Efficacy of different rituximab therapeutic strategies in patients with neuromyelitis optica spectrum disorders. *Mult Scler Relat Disord.* 2019 Nov;36:101430. doi: 10.1016/j.msard.2019.101430. Epub 2019 Oct 4. PMID: 31610404.
20. Nosadini M, Toldo I, Tascini B, Bien CG, Parmeggiani L, De Gaspari P, **Zuliani L**, Sartori S. LGI1 and CASPR2 autoimmunity in children: Systematic literature review and report of a young girl with Morvan syndrome. *J Neuroimmunol.* 2019 Oct 15;335:577008. doi: 10.1016/j.jneuroim.2019.577008. Epub 2019 Jul 18. PMID:31352183.
21. Nosadini M, Granata T, Matricardi S, Freri E, Ragona F, Papetti L, Suppiej A, Valeriani M, Sartori S, Bonuccelli A, Beccaria F, Buechner S, Buratti S, Cantalupo G, Cappellari A, Casellato S, Cesaroni E, Cimaz R, Cordelli D.M., Costa P, Dell'Avvento S, Dilena R, Falsaperla R, Foadelli T, Frigo A.C., Fusco L, Giacobbe A, Giannotta M, Grazian L, Maggio M.C., Mancardi M.M., Melis M, Natali Sora M.G., Orsini A, Petruzzellis A, Pini A, Pruna D, Santangelo G, Savasta S, Scaduto M.C., Serino D, Simula D, Solazzi R, Sotgiu S, Splendiani A, Toldo I, Vigeveno F, Viri M, Visconti P, Zamponi N, Zanusi C, Zoccarato M, **Zuliani L**. Relapse risk factors in anti-N-methyl-D-aspartate receptor encephalitis. *Dev Med Child Neurol.* 2019 Sep;61(9):1101-1107. doi: 10.1111/dmcn.14267. Epub 2019 Jun 7. PMID: 31175679.
22. **Zuliani L**, Nosadini M, Gastaldi M, Spatola M, Iorio R, Zoccarato M, Mariotto S, De Gaspari P, Perini F, Ferrari S, Evoli A, Sartori S, Franciotta D, Giometto B. Management of antibody-mediated autoimmune encephalitis in adults and children: literature review and consensus-based practical recommendations. *Neurol Sci.* 2019 Oct;40(10):2017-2030. doi: 10.1007/s10072-019-03930-3. Epub 2019 Jun 3. PMID: 31161339.
23. Zoccarato M, Vallengia S, **Zuliani L**, Gastaldi M, Mariotto S, Franciotta D, Ferrari S, Lombardi G, Zagonel V, De Gaspari P, Ermani M, Signori A, Pichiecchio A, Giometto B, Manara R. Conventional brain MRI features distinguishing limbic encephalitis from mesial temporal glioma. *Neuroradiology.* 2019 Aug;61(8):853-860. doi: 10.1007/s00234-019-02212-1. Epub 2019 Apr 26. PMID:31028423.
24. Mariotto S, Ferrari S, Gastaldi M, Franciotta D, Sechi E, Capra R, Mancinelli C, Schanda K, Alberti D, Orlandi R, Bombardi R, **Zuliani L**, Zoccarato M, Benedetti MD, Tanel R, Calabria F, Rossi F, Pavone A, Grazian L, Sechi G, Batzu L, Murdeu N, Janes F, Fetoni V, Fulitano D, Stenta G, Federle L, Cantalupo G, Reindl M, Monaco S, Gajofatto A. Neurofilament light chain serum levels reflect disease severity in MOG-Ab associated disorders. *J Neurol Neurosurg Psychiatry.* 2019 Nov;90(11):1293-1296. doi: 10.1136/jnnp-2018-320287. Epub 2019 Apr 5. PMID: 30952681.
25. Mariotto S, Gajofatto A, **Zuliani L**, Zoccarato M, Gastaldi M, Franciotta D, Cantalupo G, Piardi F, Polo A, Alberti D, Sartori S, Zanusso G, Agrò L, Demurtas R, Sechi G, Sechi E, Monaco S, Ferrari S. Serum and CSF neurofilament light chain levels in antibody-mediated encephalitis. *J Neurol.* 2019 Jul;266(7):1643-1648. doi: 10.1007/s00415-019-09306-z. Epub 2019 Apr 3. PMID:30944980.
26. Mariotto S, Ferrari S, Monaco S, Benedetti MD, Schanda K, Alberti D, Farinazzo A, Capra R, Mancinelli C, De Rossi N, Bombardi R, **Zuliani L**, Zoccarato M, Tanel R, Bonora A, Turatti M, Calabrese M, Polo A, Pavone A, Grazian L, Sechi G, Sechi E, Urso D, Delogu R, Janes F, Deotto L, Cadaldini M, Bianchi MR, Cantalupo G, Reindl M, Gajofatto A. Clinical spectrum and IgG subclass analysis of anti-myelin oligodendrocyte glycoprotein antibody-associated syndromes: a multicenter study. *J Neurol.* 2017 Oct 23. doi: 10.1007/s00415-017-8635-4. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29063242.

27. Franciotta D, Gastaldi M, Sala A, Andreetta F, Rinaldi E, Ruggieri M, Leante R, Costa G, Biagioli T, Massacesi L, Bazzigaluppi E, Fazio R, Mariotto S, Ferrari S, Galloni E, Perini F, Zardini E, **Zuliani L**, Zoccarato M, Giometto B, Bertolotto A. Diagnostics of the neuromyelitis optica spectrum disorders (NMOSD). *Neurol Sci*. 2017 Oct;38(Suppl 2):231-236. doi: 10.1007/s10072-017-3027-1. Review. PubMed PMID: 29030768.
28. **Zuliani L**, Zoccarato M, Gastaldi M, Iorio R, Evoli A, Biagioli T, Casagrande S, Bazzigaluppi E, Fazio R, Giannotta C, Nobile-Orazio E, Andreetta F, Simoncini O, Costa G, Mariotto S, Ferrari S, Galloni E, Marcon M, Franciotta D, Giometto B. Diagnostics of autoimmune encephalitis associated with antibodies against neuronal surface antigens. *Neurol Sci*. 2017 Oct;38(Suppl 2):225-229. doi: 10.1007/s10072-017-3032-4. Review. PubMed PMID: 29030767.
29. Zoccarato M, Gastaldi M, **Zuliani L**, Biagioli T, Brogi M, Bernardi G, Corsini E, Bazzigaluppi E, Fazio R, Giannotta C, Nobile-Orazio E, Costa G, Iorio R, Evoli A, Mariotto S, Ferrari S, Galloni E, De Riva V, Zardini E, Franciotta D, Giometto B. Diagnostics of paraneoplastic neurological syndromes. *Neurol Sci*. 2017 Oct;38(Suppl 2):237-242. doi: 10.1007/s10072-017-3031-5. Review. PubMed PMID: 29030766.
30. Godani M, Zoccarato M, Beronio A, **Zuliani L**, Benedetti L, Giometto B, Del Sette M, Raggio E, Baldi R, Vincent A. Voltage-Gated Potassium Channel Antibodies in Slow-Progression Motor Neuron Disease. *Neurodegener Dis* 2017;17:59-62. doi: 10.1159/000447715
31. Waters P, Reindl M, Saiz A, Schanda K, Tuller F, Kral V, Nytrova P, Sobek O, Nielsen HH, Barington T, Lillevang ST, Illes Z, Rentzsch K, Berthele A, Berki T, Granieri L, Bertolotto A, Giometto B, **Zuliani L**, Hamann D, van Pelt ED, Hintzen R, Höftberger R, Costa C, Comabella M, Montalban X, Tintoré M, Siva A, Altintas A, Deniz G, Woodhall M, Palace J, Paul F, Hartung HP, Aktas O, Jarius S, Wildemann B, Vedeler C, Ruiz A, Leite MI, Trillenber P, Probst M, Saschenbrecker S, Vincent A, Marignier R. Multicentre comparison of a diagnostic assay: aquaporin-4 antibodies in neuromyelitis optica. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2016 Apr 25. pii: jnnp-2015-312601. doi: 10.1136/jnnp-2015-312601. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 27113605.
32. Suppiej A, Nosadini M, **Zuliani L**, Pelizza MF, Toldo I, Bertossi C, Tison T, Zoccarato M, Marson P, Giometto B, Dale RC, Sartori S. Plasma exchange in pediatric anti-NMDAR encephalitis: A systematic review. *Brain Dev*. 2016 Aug;38(7):613-22. doi: 10.1016/j.braindev.2016.01.009. Epub 2016 Feb 28. Review. PubMed PMID: 26926399.
33. Nardetto L, Tonello S, **Zuliani L**, Giometto B. Intravenous thrombolysis for acute stroke in a patient on treatment with rivaroxaban. *Neurol Sci*. 2015 Dec;36(12):2291-2. DOI: 10.1007/s10072-015-2336-5
34. **Zuliani L**, Ferlazzo E, Andrigo C, Casano A, Cianci V, Zoccarato M, Leite MI, Waters P, Woodhall M, Della Mora E, Morra M, Giometto B, Aguglia U, Vincent A. Glycine receptor antibodies in 2 cases of new, adult-onset epilepsy. *Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm*. 2014 Jul 3;1(2):e16. doi:10.1212/NXI.000000000000016. eCollection 2014 Aug. PubMed PMID: 25340068; PubMed Central PMCID: PMC4202683
35. Nosadini M, Boniver C, **Zuliani L**, de Palma L, Cainelli E, Battistella PA, Toldo I, Suppiej A, Sartori S. Longitudinal electroencephalographic (EEG) findings in pediatric anti-N-methyl-D-aspartate (anti-NMDA) receptor encephalitis: the Padua experience. *J Child Neurol*. 2015 Feb;30(2):238-45. doi: 10.1177/0883073813515947. Epub 2014 Jan 5. PubMed PMID: 24396130.
36. Zoccarato M, Saddi MV, Serra G, Pelizza MF, Rosellini I, Peddone L, Ticca A, Giometto B, **Zuliani L**. Aquaporin-4 antibody neuromyelitis optica following anti-NMDA receptor encephalitis. *J Neurol*. 2013 Dec;260(12):3185-7. doi: 10.1007/s00415-013-7182-x. Epub 2013 Nov 20. PubMed PMID: 24253480.
37. Kürtüncü M, Kaya D, **Zuliani L**, Erdağ E, İçöz S, Uğurel E, Cavuş F, Aysit N, Birişik O, Vincent A, Eraksoy M, Vural B, Akman-Demir G, Tüzün E. CACNA1H antibodies associated with headache with neurological deficits and cerebrospinal fluid lymphocytosis (HaNDL). *Cephalalgia*. 2013 Jan;33(2):123-9. doi:10.1177/0333102412463494. Epub 2012 Oct 30. PubMed PMID: 23111027.
38. Irani SR, Pettingill P, Kleopa KA, Schiza N, Waters P, Mazia C, **Zuliani L**, Watanabe O, Lang B, Buckley C, Vincent A. Morvan syndrome: clinical and serological observations in 29 cases. *Ann Neurol*. 2012 Aug;72(2):241-55. doi:10.1002/ana.23577. Epub 2012 Apr 4. PubMed PMID: 22473710.
39. **Zuliani L**, Graus F, Giometto B, Bien C, Vincent A. Central nervous system neuronal

- surface antibody associated syndromes: review and guidelines for recognition. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2012 Jun;83(6):638-45. doi:10.1136/jnnp-2011-301237. Epub 2012 Mar 24. Review. PubMed PMID: 22448032; PubMed Central PMCID: PMC3348613.
40. Becker EB, **Zuliani L**, Pettingill R, Lang B, Waters P, Dulneva A, Sobott F, Wardle M, Graus F, Bataller L, Robertson NP, Vincent A. Contactin-associated protein-2 antibodies in non-paraneoplastic cerebellar ataxia. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2012 Apr;83(4):437-40. doi: 10.1136/jnnp-2011-301506. Epub 2012 Feb 15. PubMed PMID: 22338029; PubMed Central PMCID: PMC3297806.
  41. Vural B, Uğurel E, Tüzün E, Kürtüncü M, **Zuliani L**, Cavuş F, İçöz S, Erdağ E, Gül A, Güre AO, Vincent A, Ozbek U, Eraksoy M, Akman-Demir G. Anti-neuronal and stress-induced-phosphoprotein 1 antibodies in neuro-Behçet's disease. *J Neuroimmunol*. 2011 Oct 28;239(1-2):91-7. doi: 10.1016/j.jneuroim.2011.08.008. Epub 2011 Aug 27. PubMed PMID: 21875754.
  42. Tüzün E, Yaka E, **Zuliani L**, İçöz S, Baklan B, Birişik O, Kurd P, Akman-Demir G, Vincent A, Akdal G. Steroid-responsive recurrent limbic encephalitis associated with small cell lung cancer and neuropil antibodies. *Acta Neurol Belg*. 2011 Jun;111(2):139-42. PubMed PMID: 21748934.
  43. Irani SR, Alexander S, Waters P, Kleopa KA, Pettingill P, **Zuliani L**, Peles E, Buckley C, Lang B, Vincent A. Antibodies to Kv1 potassium channel-complex proteins leucine-rich, glioma inactivated 1 protein and contactin-associated protein-2 in limbic encephalitis, Morvan's syndrome and acquired neuromyotonia. *Brain*. 2010 Sep;133(9):2734-48. doi: 10.1093/brain/awq213. Epub 2010 Jul 27. PubMed PMID: 20663977; PubMed Central PMCID: PMC2929337.
  44. Irani SR, Bera K, Waters P, **Zuliani L**, Maxwell S, Zandi MS, Friese MA, Galea I, Kullmann DM, Beeson D, Lang B, Bien CG, Vincent A. N-methyl-D-aspartate antibody encephalitis: temporal progression of clinical and paraclinical observations in a predominantly non-paraneoplastic disorder of both sexes. *Brain*. 2010 Jun;133(Pt 6):1655-67. doi: 10.1093/brain/awq113. PubMed PMID: 20511282; PubMed Central PMCID: PMC2877907
  45. Spinazzi M, Argentiero V, **Zuliani L**, Palmieri A, Tavolato B, Vincent A. Immunotherapy-reversed compulsive, monoaminergic, circadian rhythm disorder in Morvan syndrome. *Neurology*. 2008 Dec 9;71(24):2008-10. doi: 10.1212/01.wnl.0000336972.62597.41. PubMed PMID: 19064883.
  46. Saiz A, **Zuliani L**, Blanco Y, Tavolato B, Giometto B, Graus F; Spanish-Italian NMO Study Group. Revised diagnostic criteria for neuromyelitis optica (NMO). Application in a series of suspected patients. *J Neurol*. 2007 Sep;254(9):1233-7. Epub 2007 Apr 2. PubMed PMID: 17401734.
  47. **Zuliani L**, Saiz A, Tavolato B, Giometto B, Vincent A, Graus F. Paraneoplastic limbic encephalitis associated with potassium channel antibodies: value of anti-gliol nuclear antibodies in identifying the tumour. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*. 2007 Feb;78(2):204-5. PubMed PMID: 17229755; PubMed Central PMCID: PMC2077643.
  48. **Zuliani L**, Sabater L, Saiz A, Baiges JJ, Giometto B, Graus F. Homer 3 autoimmunity in subacute idiopathic cerebellar ataxia. *Neurology*. 2007 Jan 16;68(3):239-40. PubMed PMID: 17224583.
  49. **Zuliani L**, López de Munain A, Ruiz Martínez J, Olascoaga J, Graus F, Saiz A. [NMO-IgG antibodies in neuromyelitis optica: a report of 2 cases]. *Neurologia*. 2006 Jul-Aug;21(6):314-7. Spanish. PubMed PMID: 16799907.
  50. Armani M, Zortea M, Pastorello E, Lombardi S, Tonello S, **Zuliani L**, Rigoni MT, Trevisan CP. Friedreich's ataxia: clinical heterogeneity in two sisters. *Neurol Sci*. 2006 Jun;27(2):140-2.
  51. Zortea M, Armani M, Pastorello E, Nunez GF, Lombardi S, Tonello S, Rigoni MT, **Zuliani L**, Mostacciuolo ML, Gellera C, Di Donato S, Trevisan CP. Prevalence of inherited ataxias in the province of Padua, Italy. *Neuroepidemiology*. 2004 Nov-Dec;23(6):275-80.

#### Capitoli Libri (CONTRIBUTI IN VOLUME)

1. Malattie del SNC associate ad autoanticorpi. M Zoccarato, L Zuliani, B Giometto. *Le Malattie Autoimmuni (seconda edizione)*. 2017
2. Antibody-Mediated Encephalitis. L Zuliani, M Zoccarato, B Giometto. *Prognosis of*

- Neurological Diseases, 177-181. 2015 DOI: 10.1007/978-88-470-5755-5\_15
3. Paraneoplastic Neurological Syndromes. M Zoccarato, L Zuliani, B Giometto. Prognosis of Neurological Diseases, 355-361. 2015 DOI: 10.1007/978-88-470-5755-5\_27
  4. NEURONAL NUCLEAR AUTOANTIBODIES, TYPE 1 (Hu). L ZULIANI, F GRAUS. Autoantibodies (Second Edition), 185-190. 2007 DOI: 10.1016/B978-044452763-9/50028-7

**Abstract in Rivista (atti congressuali - Congressi Internazionali)**

1. Clinical course of seizures associated with autoimmune encephalitis: from acute symptomatic to chronic epilepsy. S Matricardi, T Granata, S Casciato, I Pappalardo, E Freri, A Stabile, ... EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 29, 266-267 2022
2. Brain volume measures in adults with MOG-antibody associated disease: a longitudinal multicenter study. R Orlandi, S Mariotto, F Gobbin, C Mancinelli, F Rossi, M Zoccarato, ...EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 29, 497-497 2022
3. Neurofilament Light chain (NfL) serum concentration reflects disease severity in patients with MOG-Ab associated disorders. S Mariotto, A Gajofatto, E Sechi, R Capra, CR Mancinelli, K Schanda, et al. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 25, 35-35. 2018
5. Serum and CSF neurofilament light chain as possible biomarker in antineuropil antibody-associated encephalitis. S Mariotto, L Zuliani, M Zoccarato, M Gastaldi, D Franciotta, G Cantalupo, et al. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 25, 555-555. 2018
6. Anti-MOG-IgG associated syndromes: report of 22 cases. S Mariotto, S Ferrari, R Capra, C Mancinelli, R Bombardi, L Zuliani, et al. MULTIPLE SCLEROSIS JOURNAL 23, 682-683. 2017.
7. Anti-MOG antibodies associated syndromes: Report of 15 cases. S Mariotto, S Ferrari, R Capra, CR Mancinelli, L Zuliani, M Zoccarato, et al. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 24, 574-574. 2017
8. GLUTAMIC ACID DECARBOXYLASE ANTIBODIES IN NEUROLOGICAL DISEASES: VALIDATION OF ENZYME-LINKED IMMUNOSORBENT ASSAY AND PROPOSAL OF A CUT OFF FOR CLINICAL RELEVANCE (P2. 386). M Zoccarato, S Bellio, P De Gaspari, I Rosellini, A Grisold, L Caberlotto, et al. Neurology 88 (16 Supplement), P2. 386. 2017
9. NMDAR ENCEPHALITIS FOLLOWING POST-HERPES ENCEPHALITIS (P1. 331). M Zoccarato, M Gennuso, S Ottaviani, S Sartori, I Toldo, L Zuliani, et al. Neurology 88 (16 Supplement), P1. 331. 2017
10. Assessment of aquaporin-4 (AQP4) antibody assays in European diagnostic centres. P Waters, M Reindl, K Schanda, F Tuller, V Kral, P Nytrova, O Sobek, et al. Journal of Neuroimmunology 275 (1), 15. 2014
11. Movement disorder and EEG patterns in anti-NMDAR antibodies encephalitis. M Nosadini, S Sartori, I Toldo, A Cappellari, L de Palma, E Cainelli, et al. Clinical Neurophysiology 124 (11), e214. 2013
12. AQP4-neuromyelitis optica following NMDAR-encephalitis: A case report. M Zoccarato, L Zuliani, MV Saddi, G Serra, MF Pelizza, I Rosellini, et al. Journal of the Neurological Sciences 333, e663. 2013
13. Differential diagnosis and utility of AQP4-antibody assays in an insidious case of longitudinally extensive transverse myelitis. I Rosellini, R Vitaliani, L Zuliani, M Serena, S Tonello, M Vianello, et al. JOURNAL OF NEUROLOGY 256, S93-S94. 2009
14. Paraneoplastic versus autoimmune encephalitis: the case of limbic encephalitis. B Giometto, R Vitaliani, M Zoccarato, L Zuliani, PNS Euronetwork. EUROPEAN JOURNAL OF NEUROLOGY 15, 395-395. 2008
15. Immunomediated limbic encephalitis: Clinical and immunological description of 15 patients. R Vitaliani, M Zoccarato, L Zuliani, V Argentiero, B Giometto. NEUROLOGY 70 (11), A298-A298. 2008 American Academy of Neurology. 60<sup>th</sup> Annual Meeting. April 2008, Chicago (US)

**SOGGIORNI DI STUDIO O DI ADESTRAMENTO PROFESSIONALE IN RILEVANTI STRUTTURE ITALIANE O ESTERE DI DURATA NON INFERIORE AD UN ANNO (da compilare e ripetere per ciascun soggiorno di studio)**

**Institut Clinic de Malalties del Sistema Nervios – Hospital Universitari – Barcelona, Spain; supervisor: Prof. Francesc Graus**  
**In qualità di: RESEARCH FELLOW (in qualità di Vincitore di un Fellowship Grant della Società Europea di Neurologia (ENS) per il progetto di ricerca: "Paraneoplastic Neurological Syndromes: characterization of atypical onconeural reactivities and analysis of clinical-immunological correlations").**  
**Dal 01/10/2005 al 30/06/2006.**

**University of Oxford - Weatherall Institute of Molecular Medicine, John Radcliffe Hospital Headington, Oxford OX3 9DS, UK. Supervisore Prof. Angela Vincent.**  
**In qualità di: RESEARCH FELLOW (in qualità di Vincitore di un Fellowship Grant della Federazione delle Società Europee di Neurologia (EFNS) -per il progetto "Central nervous system autoimmune channelopathies: in vitro characterization of autoantibody pathogenicity").**  
**Dal 01/07/2008 al 30/09/2009**

**ATTIVITÀ DI AGGIORNAMENTO ANCHE EFFETTUATA ALL'ESTERO (da compilare e ripetere per ciascuna attività)**

**PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE (COMUNICAZIONE ORALE A CONGRESSI INTERNAZIONALI):**

1. "Immunotherapy-responsive Status Epilepticus with anti-Glycine receptor antibody". Luigi Zuliani, Cinzia Andriago, Maria Isabel Llete, Alessandro Casano, Patrick Waters, Mark Woodhall, Ernesto Dalla Mora, Michele Morra, Bruno Giometto, Angela Vincent. 15th EFNS Congress, Budapest, Hungary, 10. - 13. September, 2011
2. "Neuronal Surface Antibodies in Cerebellar Syndromes". Luigi Zuliani. 10<sup>th</sup> International Society of NeuroImmunology (ISNI) Congress. October 26 - 30, 2010 in Sitges, Barcelona, Spain
3. Anti-NMDAR encephalitis: Clinical and immunological characterization of a case series. L Zuliani, M Zoccarato, S Sartori, MF Pelizza, I Rosellini, V Argentiero, et al. Journal of the Neurological Sciences 333, e668. 2013 The XXI World Congress of Neurology, 2013, Wien, Austria
4. NMDA-receptors antibodies and neuropsychiatric lupus: application of a novel immunofluorescence assay. L Zuliani, M Zoccarato, C Briani, A Doria, KP Wandinger, B Giometto. JOURNAL OF NEUROLOGY 257, S227-S227. 2010 20<sup>th</sup> Meeting of the European Neurological Society - 2010, Berlin, Germany
5. Limbic encephalitis and VGKC-antibodies: the case for widening the clinical spectrum? L Zuliani, R Vitaliani, M Zoccarato, M Spinazzi, V Argentiero, F Dainese, et al. JOURNAL OF NEUROLOGY 255, 35-35. 2008 - 18<sup>th</sup> Meeting of the European Neurological Society - 2008, Nice, France
6. Paraneoplastic limbic encephalitis associated with voltage-gated potassium channel and anti-glial nuclear antibodies. L Zuliani, V Argentiero, M Bonifati, AM Ferrarini, M Spinazzi, B Tavolato, et al. JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY 174 (1-2), 197-198. 2006. Conference "Paraneoplastic neurological syndromes. State of the art" - 2006 24<sup>th</sup>-25<sup>th</sup> February - Treviso
7. Autoantibodies in subacute, probably non-paraneoplastic, cerebellar ataxia. L Zuliani, L Sabater, A Saiz, B Giometto, F Graus. JOURNAL OF NEUROLOGY 253, 31-31 - 16th Meeting of the European Neurological Society -2006, Lausanne, Switzerland. May 27-31, 2006

8. Neuromyelitis optica autoantibody (NMO-IgG) in patients with suspected NMO or limited forms of NMO. L Zuliani, Y Blanco, B Tavolato, B Giometto, F Graus, A Saiz. Multiple Sclerosis 12, S155-S156. ECTRIMS - 2006, Madrid, Spain - 27 - 30 September, 2006

**PARTECIPAZIONE IN QUALITA' DI RELATORE (COMUNICAZIONE ORALE A CONGRESSI NAZIONALI):**

1. "VGKC-Abs associated Encephalopathy: A wider clinical spectrum than classical limbic encephalitis". XXXIX Congresso SIN Napoli 2008 (18-22 Ottobre)
2. "NEURONAL SURFACE ANTIBODIES-ASSOCIATED ENCEPHALITIS: AN ITALIAN CENTRE EXPERIENCE". AINI Congress Cuneo - September 22-25th 2011
3. "Encefalite limbica con anticorpi anti-NMDAR e anti-VGKC-complex". XLIII CONGRESSO SIN Rimini - 6-9 Ottobre 2012
4. "Application of second level diagnostic assay and clinical criteria in antibody-negative autoimmune encephalitis". XLIX Congresso Società Italiana di Neurologia (SIN) Roma - 27-30 Ottobre 2018
5. "EPIDEMIOLOGY OF NEURONAL-SURFACE ANTIBODY-MEDIATED AUTOIMMUNE ENCEPHALITIS AND ANTIBODY-BASED DIAGNOSTICS: A 13-year single-center experience". 51° Congresso Società Italiana di Neurologia (SIN) 2020 - Virtuale - 28-30 Novembre 2020

**PARTECIPAZIONE IN QUALITA' DI RELATORE INVITATO A CONGRESSO INTERNAZIONALE:**

1. "Immune-mediated Rapidly Progressive Dementias". Congresso: "RAPIDLY PROGRESSIVE DEMENTIAS and LIMBIC ENCEPHALITIS: 50 years since the first description" 14th -15th September 2018 -VENICE

**PARTECIPAZIONE IN QUALITA' DI RELATORE INVITATO A CONGRESSO NAZIONALE:**

1. "Encefaliti e Anticorpi anti-Neurone". Società Italiana di Neurologia - Gruppo di Studio di Neuroimmunologia - XL Congresso Società Italiana di Neurologia (SIN) Padova - 21-25 Novembre 2009
2. "LE SINDROMI PARANEOPLASTICHE NEUROLOGICHE : DIAGNOSI DI LABORATORIO". 51° Congresso Società di Neuroscienze Ospedaliere (SNO) Cagliari - 18-21 Maggio 2011
3. "L'esame liquorale: quali indicatori dirimenti la diagnosi". 61° Congresso Società di Neuroscienze Ospedaliere (SNO) Riva del Garda (TN) 9-12 NOVEMBRE 2022
4. Seminario "Encefaliti autoimmuni e Antigeni Neuronal di Superficie". Roma Policlinico Gemelli - 10 Aprile 2014
5. "Encefaliti autoimmuni e Antigeni Neuronal di Superficie". Congresso Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare - SIDEM Regione Lombardia Aferesi in neurologia - 24 Novembre 2014
6. "Epilepsy and autoimmune encephalopathies in adult patients". Congresso Associazione Italiana Contro l'Epilessia (AICE) - Update in Epilettologia - 11 Febbraio 2017 - Padova Orto Botanico.
7. "LE ENCEFALITI ANTICORPO MEDIATE DI NATURA NON PARANEOPLASTICA". Congresso "Anticorpi contro il Sistema Nervoso: il punto su patologie vecchie e nuove" - Torino 17 Febbraio 2017
8. "Real life seconda linea". Congresso "LE NUOVE FRONTIERE NELLA DIAGNOSI E NELLA TERAPIA DELLA SCLEROSI MULTIPLA". 31 Marzo 2017 Portogruaro
9. "The role of autoantibodies against relevant genes for epilepsy: the case of limbic encephalitis". Congresso "FAMILIAL TEMPORAL LOBE EPILEPSIES: THE CLINICAL SPECTRUM AND GENETIC BASIS" - Bologna, December 15th - 16th, 2016

10. "Autoimmune Encephalitis: clinical features in the adult". Congresso "Encefaliti Autoimmuni e Malattie Demielinizzanti Atipiche" – Verona 16 Febbraio 2018
11. "Ruolo dell'afèresi terapeutica nel trattamento delle encefaliti autoimmuni". Congresso Nazionale Società Italiana di Emaferesi e Manipolazione Cellulare – SIDEM. Udine 12 Ottobre 2018
12. Seminario "Limbic encephalitis and Autoimmune Encephalitis associated with Neuronal Surface Antigens Antibodies". Istituto Mondino Pavia – 24 Ottobre 2018
13. "Encefaliti Autoimmuni: diagnostica e immunopatologia" – Sessione Plenaria XLIX Congresso Società Italiana di Neurologia (SIN) Roma – 27-30 Ottobre 2018
14. "ANTI-NEURONAL ANTIBODIES: FROM LABORATORY TO CLINIC" – Congresso "Epilessie Autoimmuni" – 13-14 Dicembre 2018 Bologna
15. "Le Encefaliti Erpetiche: dall'infezione all'autoimmunità". Congresso Sez. Triveneta Società Italiana di Neurologia (SIN) - Cittadella 17 Maggio 2019
16. "Encefaliti immunomediate". 19° Corso CRNI (Corso Residenziale di Neuroimmunologia) - "Il lato B della neuroimmunologia". Webinar 1-8-15 LUGLIO 2021
17. Relazione "Anticorpi onconeurali" e tutoraggio – I° Corso di Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Neuroimmunologiche – Associazione Italiana di Neuroimmunologia (AINI) – Genova 10-11 Novembre 2021.
18. Relazione "Diagnostica delle sindromi paraneoplastiche" e tutoraggio – II° Corso di Diagnostica di Laboratorio delle Encefaliti Autoimmuni e Sindromi Paraneoplastiche – Associazione Italiana di Neuroimmunologia (AINI) – Trento 15-16 Settembre 2022.
19. Tutoraggio – III° Corso di Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Neuroimmunologiche – Associazione Italiana di Neuroimmunologia (AINI) – Pavia 19-20 Dicembre 2022
20. Relazione "Diagnostica degli Anticorpi Contro Antigeni Neuronal" – 6° Corso di Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Neuroimmunologiche – Associazione Italiana di Neuroimmunologia (AINI) – Bari 24-25 Febbraio 2023
21. "Encefaliti limbiche autoimmuni." WEBINAR Gruppo di Studio Società Italiana Neurologia EPILESSIA "EPILESSIA E IMMUNITA', TRA LUCI E OMBRE" 24 SETTEMBRE 2021
22. "Ruolo della diagnostica ed approccio terapeutico". Corso Residenziale "LE ENCEFALITI AUTOIMMUNI: caratterizzazione e diagnosi differenziale". VERONA, 30 Gennaio 2015
23. "La terapia aferetica nelle encefaliti autoimmuni anticorpo-associate. Proposta di consensus SIN – SINP – SIDEM". XLV Congresso della Società Italiana di Neurologia. Cagliari – 11-14 Ottobre 2014.
24. "Fenotipizzazione del paziente e driver di scelta terapeutica". Congresso "MUST: Multiple Sclerosis: a Touching Story" – Padova 24 Giugno 2016.
25. "Medicina personalizzata/farmacogenomica: nuovi markers biochimici e immunologici". MultiplevoiceS Prospettive a confronto in tema di Sclerosi Multipla. Corso di Formazione a Distanza (FAD) per specialisti in neurologia. 28 febbraio 2016 - 31 dicembre 2016
26. "Epilessie immunomediate - Diagnostica di Laboratorio". Corso di Formazione a Distanza FAD Epilettologia – SIN in collaborazione con LICE. 2015
27. "Aiutare il paziente con SM: la gestione dei sintomi : Gestire il paziente con dolore" MultiplevoiceS Opinioni a confronto in tema di Sclerosi Multipla Corso di formazione a distanza. 30 ottobre 2014 – 31 agosto 2015
28. "Encefaliti autoimmuni" La richiesta di competenza neurologica nel prossimo futuro. Congresso SIN Giovani - Quarta edizione. Virtual Conference 12-14 giugno 2020
29. "Lo switch da 1^ a 2^ linea". Conferenza "TERAPIA IMMUNOSOPPRESSORIA DELLA SCLEROSI MULTIPLA NEL 2019: FOCUS SULLE SECONDE LINEE". 8 novembre 2019 - Padova
30. "Encefaliti autoimmuni: inquadramento clinico e approccio terapeutico" Congresso "Encefaliti autoimmuni e malattie demielinizzanti atipiche: eziologia, approccio diagnostico e terapia" Giovedì 19 settembre 2019 – Reggio Emilia
31. "I Disturbi della Memoria". Evento Webinar "NUOVI ANTICORPI IN NEUROLOGIA: dal sintomo all'anticorpo. 1 Dicembre 2020
32. "Encefaliti autoimmuni nell'adulto: aspetti clinici, diagnostici e trattamento - Autoimmune Encephalitis im Erwachsenenalter: Klinik, Diagnose und Therapie" - SCLEROSI MULTIPLA E ENCEFALOMIELITI AUTOIMMUNI NEL BAMBINO E NELL'ADULTO / MULTIPLE SKLEROSE UND AUTOIMMUNE ENZEPHALOMYELITIS BEI KINDERN UND ERWACHSENEN . 27/10/2017 Ospedale di Bolzano/Krankenhaus Bozen.
33. "Sindromi paraneoplastiche autoimmuni". SUMMER SCHOOL "AFERESI TERAPEUTICA E AUTOIMMUNITA' "Rifugio Galassi, Calalzo di Cadore (BL), 6-7-8 Luglio 2018.

34. "Le encefaliti autoimmuni: dal laboratorio al letto del malato". Simposio annuale ELAS-Italia LIGAND ASSAY 2018 - Bologna, 19-21 novembre 2018.
35. "L'evoluzione delle strategie terapeutiche in SM: HEET vs escalation" -Congresso KoNstellation:Il futuro della SM tra ricerca, pratica clinica e nuove modalità di presa in carico del paziente - 8 novembre 2022 – VENEZIA.
36. "Real Life Experience in MS/NMSOD". Congresso SyMphony – 28 Aprile 2023 Padova
37. "GFAP astrocytopathy". EUROIMMUNITALIA ACADEMY - WORKSHOP NEUROLOGIA. 10 MAGGIO 2023 Istituto di Ricerca Pediatrica (IRP), PADOVA.
38. Relazione "Patologie disimmuni e "cripto-disimmuni": NORSE". Congresso STATO EPILETTICO REFRATTARIO. Bologna 1-2 Marzo 2023.
39. Relazione "Le terapie immunomodulanti di terzo livello: quali evidenze?". Congresso STATO EPILETTICO REFRATTARIO. Bologna 1-2 Marzo 2023

## **ULTERIORI ATTIVITÀ**

*Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale:*

- PARTECIPAZIONE CON RUOLO DI LEADER A GRUPPO DI RICERCA INTERNAZIONALE COORDINATO DALLA PROF. ANGELA VINCENT DELL'UNIVERSITÀ DI OXFORD (UK) PER LA STESURA DI LINEE GUIDA INTERNAZIONALI PER LA DIAGNOSI DELLE SINDROMI DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE ASSOCIATE AD ANTICORPI CONTRO ANTIGENI DI SUPERFICIE (2010-2012). Vd Pubblicazione relativa (precedentemente allegata in PDF): Zuliani L, Graus F, Giometto B, Bien C, Vincent A. "Central nervous system neuronal surface antibody associated syndromes: review and guidelines for recognition." J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2012 Jun;83(6):638-45. doi:10.1136/jnnp-2011-301237. Epub 2012 Mar 24.  
Dal 01-01-2009 al 24-03-2012
- PARTECIPAZIONE A GRUPPO DI STUDIO "EPILESSIE DISIMMUNI" della Lega Italiana Contro l'Epilessia LICE.  
Triennio 2014-2017
- PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI COORDINATORE DEL GRUPPO DI STUDIO DI NEUROIMMUNOLOGIA DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA PEDIATRICA (SINP).  
BIENNIO 2015-2016
- PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI COORDINATORE DEL GRUPPO DI STUDIO ITALIANO ENCEFALITI AUTOIMMUNI (Associazione Italiana di Neuroimmunologia) che ha prodotto le linee guida Italiane per la gestione delle Encefaliti Autoimmuni. Pubblicazione correlata: Zuliani L, et. Management of antibody-mediated autoimmune encephalitis in adults and children: literature review and consensus based practical recommendations. Neurol Sci. 2019. Dal 01-01-2018 al 31-12-2019
- PARTECIPAZIONE AL DIRETTIVO DEL GRUPPO NINA "NETWORK ITALIANO DI NEUROLOGIA AUTOIMMUNE" della Associazione Italiana di Neuroimmunologia dal 2021. Coordinatore del progetto (in corso): "Consensus statement of the Italian Association of Neuroimmunology for requesting, measuring and reporting neuronal autoantibodies in suspect autoimmune encephalitis and paraneoplastic neurologic syndromes".  
Contributo nella creazione di un Registro Nazionale delle Encefaliti Autoimmuni (in corso) e nella creazione di un sito internet divulgativo su malattie neuroimmunologiche e autoanticorpi.  
Dal 01-01-2021 a oggi.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

Organizzative: eccellenti.

Tecniche: ottima conoscenza dei programmi Office (Word, Excel, Access, Power Point) e di applicativi Cloud (Google Drive, Dropbox, iCloud).

Relazionali: eccellenti.

Lingue straniere conosciute: Inglese (scritto e parlato - ottima); Spagnolo (scritto e parlato sufficiente).

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum nel sito internet aziendale, secondo quanto disposto dall'art. 15 comma 7 bis, lett. d) del D. Lgs. n. 502/92 e dall'allegato A) alla deliberazione della Giunta Regionale del Veneto del 6 settembre 2022, n. 1096.

Luogo e Data

TREVISO 7 GIUGNO 2023

Firma per esteso

A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is stylized and appears to be a cursive name.