

# Autoimmune Neurology Update 2026 & Presentation of AENEAS

(Autoimmune Encephalitis and paraneoplastic Neurological Syndromes)  
The Italian Registry for Autoimmune Encephalitis

ALGHERO – PORTO CONTE RICERCHE

May 29/30, 2026

## 1 PROVIDER

MC RELAZIONI PUBBLICHE SRL trasformata in MC RELAZIONI PUBBLICHE SAS  
Via Principessa Jolanda 57 – 07100 Sassari  
Tel. 079 299 660 – fax 079 299 660 - direzione@mcrelazioniipubbliche.it  
Identificativo Ministeriale n.3431

## 2 NATURA DELL'EVENTO

L'evento è di natura residenziale (RES) ed ha una durata complessiva di n.11 ore effettive di formazione.

## 3 DATA E SEDE CONGRESSUALE

Il corso si svolgerà venerdì 29 e 30 maggio 2026, in presenza, presso l'Auditorium del Porto Conte Ricerche, Strada Provinciale 55, 07041 Alghero SS.

## 4 RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie neurologiche immuno-mediate rappresentano un gruppo eterogeneo di patologie che coinvolgono il sistema nervoso centrale e periferico. Queste condizioni, come NMOSD, MOGAD, sclerosi multipla, encefaliti autoimmuni, stiff person syndrome, miastenia gravis, CIDP ed altre neuropatie periferiche infiammatorie, hanno grande rilevanza clinica per la complessità nella gestione diagnostico-terapeutica e la possibile associazione con tumori (sindromi paraneoplastiche) o altre autoimmunità sistemiche.

I continui avanzamenti in ambito neuroimmunologico impongono la necessità di aggiornamento continuo da parte del clinico neurologo e confronto sempre più frequente con altre figure professionali. La diagnostica di laboratorio, in particolare, beneficia spesso del confronto tra clinico e biologo al fine di ottimizzare l'interpretazione dei test autoanticorpali ed evitare misdiagnosi. Un approccio multidisciplinare è spesso utile anche in ambito clinico, con il coinvolgimento ad esempio dell'oftalmologo in caso di neurite ottica, ed il reumatologo in caso di possibile overlap con autoimmunità sistemiche che possono dare interessamento neurologico.

Un tale livello di collaborazione richiede però una comprensione approfondita della patogenesi immunologica, delle varie metodiche diagnostiche e delle nuove terapie farmacologiche disponibili che devono essere adattate alle necessità specifiche di ciascun malato.

Questo corso rappresenta un'opportunità per i professionisti della salute di acquisire nuove conoscenze, aggiornamenti scientifici e strumenti pratici per la gestione delle principali patologie neurologiche immuno-mediate. I relatori presenteranno gli ultimi sviluppi sui meccanismi immunologici che sottendono la patofisiologia di tali malattie, le loro caratteristiche cliniche e radiologiche, gli strumenti diagnostici più avanzati e le terapie disponibili.



Durante l'evento sarà presentato anche per la prima volta il nascente registro italiano delle encefaliti autoimmuni e sindromi neurologiche paraneoplastiche (AENEAS). La partecipazione di numerosi esperti nazionali ed internazionali stimolerà il confronto e la discussione scientifica.

## 5 RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dr. Elia SECHI

Dirigente medico presso S.C. Clinica Neurologica AOU Sassari

Dr.ssa Jessica FRAU

Ricercatore in neurologia presso Università degli Studi di Cagliari

Medico presso S.C. Centro Regionale per la diagnosi della Sclerosi Multipla-P.O.

Binaghi-ASL Cagliari

Dr. Matteo GASTALDI

Ricercatore in neurologia presso Fondazione IRCSS Mondino di Pavia

## 6 DESTINATARI

L'incontro è riservato a max n.100 partecipanti appartenenti alle seguenti categorie sanitarie:

- Medico Chirurgo specialista in: Allergologia e immunologia clinica, Neurologia, Neurofisiopatologia, Reumatologia; Oftalmologia, Radiodiagnostica, Oncologia.
- Farmacisti

## 7 CREDITI FORMATIVI

Il corso ha il riferimento Agenas 3431-476052 ed è stato accreditato con n.11 crediti formativi ECM.

L'attribuzione dei crediti formativi presuppone la partecipazione all'attività formativa in presenza, il superamento del test di valutazione dell'apprendimento e la compilazione della scheda di valutazione della qualità percepita dell'evento sulla piattaforma.

Il test di valutazione ECM sarà visibile a fine corso nella piattaforma e-learning, e resterà disponibile per le 72 ore successive alla chiusura del corso. Una volta superato il test con esito positivo (il 75% delle risposte esatte) si potrà scaricare l'attestato ECM nell'area dedicata.

## 8 PROGRAMMA

Autoimmune Neurology Update 2026 & Presentation of AENEAS

Day 1 – May 29 (Language: English)



Certificazione Qualità ISO 9001:2015  
Registration Number: CH-51038

8.30 – Registration of participants

9.00 – Welcome and Introduction (M. Gastaldi, E. Sechi)

9.15-9.45 – From Myasthenia gravis to Autoimmune encephalitis: A brief history of autoimmune neurology (A. Vincent)

#### AUTOIMMUNE ENCEPHALITIS AND PARANEOPLASTIC NEUROLOGIC DISORDERS

Session I - RESEARCH AND PRACTICE IN AUTOIMMUNE ENCEPHALITIS AND PARANEOPLASTIC NEUROLOGICAL SYNDROMES (Chairs: S. Casagrande, R. Iorio, S. Ferrari)

9.45-10.05 - Laboratory diagnostic of Autoimmune Encephalitis (R. Hoftberger)

10.05-10.25 - Managing Autoimmune Encephalitis: From guidelines to clinical practice (M. Titulaer)

10.25-10.45 – Cancer, immune checkpoints and Autoimmune Encephalitis (A. Vogrig)

10.45-11.05 – Novel neural antibodies and associated syndromes (M. Spatola)

11.05-11.25 – Coffee break

Session II – AENEAS: THE ITALIAN REGISTRY FOR AUTOIMMUNE ENCEPHALITIS AND PARANEOPLASTIC NEUROLOGICAL SYNDROMES (Chairs: A. Bisecco, M. Gastaldi, R. Iorio, E. Sechi)

11.25-11.35 – Overall structure and current status (M. Gastaldi)

11.35-11.45 - Antibody testing and biorepository (R. Iorio)

11.45-11.55 - Neuroradiology archive (A. Bisecco)

11.55-12.05 - Teleconsultation/Challenges (E. Sechi)

Session III - EXPERIENCES WITH AUTOIMMUNE ENCEPHALITIS REGISTRIES IN EUROPE

12.05-12.50 – Round table (M. Gastaldi, R. Iorio, S. Mariotto, F. Leypoldt, M. Blaabjerg, T.A. Gaist, M. Titulaer, J. Theorell)

12.50-13.20 - The future of AE (F. Leypoldt)

13.20-14.30 – Lunch break

Session IV - AUTOIMMUNE DEMYELINATING CENTRAL NERVOUS SYSTEM DISORDERS (Chairs: R. Cortese, S. Mariotto, E. Sechi)

14.30-14.50 – The evolving concept of Neuromyelitis Optica Spectrum Disorder: From Devic's disease to novel diagnostic criteria (R. Marignier)



Certificazione Qualità ISO 9001:2015  
Registration Number: CH-51038



14.50-15.10 – MOG Antibody Associated Disease: Clinical-MRI manifestations (G. Fadda)

15.10-15.30 – Demyelinating Central Nervous System disorders in children (Y. Hacohen)

#### ORIGINAL PRESENTATIONS

(Chairs: A. Bisecco, M. Capobianco, S. Savasta, A. Vogrig, A. Dinoto)

15.30-15.45 – Comparison of MOG antibodies assays performance in serum and Cerebro Spinal Fluid: A multicenter international study (S. Carta)

15.45-16.00 – Modified supporting features increase the diagnostic accuracy of MOGAD criteria (P. Zara)

16.00-16.15 – From neuroinflammation to neurodegeneration: Dissecting immune-mediated synaptopathy and neuronal damage in encephalitis (G. Diliberto)

16.15-16.30 – Investigating clinical and biological predictors of response to targeted therapies in patients with myasthenia gravis (S. Marini)

16.30-16.45 – Clinical spectrum of central nervous system demyelinating disorders associated with PLP1 antibodies (S. Masciocchi)

16.45-17.30 – Questions and discussion

#### Day II – May 30 (Language: Italian)

9.00-9.15 – Introduzione alla seconda giornata (J. Frau, E. Sechi, P. Solla)

##### Sessione I - Sclerosi Multipla

(Chairs: I.R. Zarbo, G. Mamei, E Cocco)

9.15-9.30 - Nuovi criteri diagnostici di sclerosi multipla (R. Cortese)

9.30 -9.45 - Nuovi orizzonti nella terapia della sclerosi multipla (A. Gallo)

9.45 -10.00 - Gestione della terapia prima, durante e dopo la gravidanza (D. Landi)

10.00-10.15 - Sclerosi multipla e organi di senso: focus su vista, olfatto e gusto (E. Idini)

10.15-10.30 - Discussione

##### Sessione II - Neuromyelitis Optica Spectrum Disorder e MOG Antibody Associated Disease

(Chairs: S. Leoni, E. Sechi, S. Sotgiu)

10.30 -10.45 - Diagnosi e misdiagnosi di NMOSD e MOGAD (S. Mariotto)

10.45-11.00 - Strategie terapeutiche e sfide future in NMOSD e MOGAD (G.T. Maniscalco)

11.00-11.15 - Gestione della terapia prima, durante e dopo la gravidanza in NMOSD e MOGAD (C. Tortorella)

11.15-11.30 - Discussione

11.30 -11. 45 – Coffe break

##### Sessione III - Patologie neuromuscolari autoimmuni



Certificazione Qualità ISO 9001:2015  
Registration Number: CH-51038



(Chairs: P.E. Doneddu, F. Pili, M.A. Maioli)

11.45-12.00 - Diagnosi e misdiagnosi di miastenia gravis (V. Damato)

12.00-12.15 - Novità terapeutiche nella miastenia gravis (M.P. Giannoccaro)

12.15-12.30 - Novità terapeutiche nella Polineuropatia Infiammatoria Cronica Demielinizzante (L. Benedetti)

12.30-12.45 - Discussione

Focus on...

(Chairs: G. Fenu, M.V. Saggi, R. Iorio)

12.45-13.00 - GAD65 spectrum disorder (M. Zoccarato)

13.00-13.15 - Trapianto di cellule staminali in SM e neurologia autoimmune (G. Boffa)

13.15-13.30 - Terapia con CAR -T cells: Potenziali applicazioni in neurologia autoimmune e complicanze (L. Zuliani)

13.30-13.45 - Discussione

13.45-14.00 - Conclusioni e saluti (J. Frau, M. Gastaldi, E. Sechi)

Test di valutazione ECM da effettuare online sulla piattaforma [www.mcrelazionipubbliche.org](http://www.mcrelazionipubbliche.org)

## 9 SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MC RELAZIONI PUBBLICHE Sas - Via Principessa Jolanda 57 - 07100 Sassari (SS)

tel. 079 299 660 - fax 079 9570 911 - sito web: [www.mcrelazionipubbliche.it](http://www.mcrelazionipubbliche.it)

e-mail: [segreteria@mcrelazionipubbliche.it](mailto:segreteria@mcrelazionipubbliche.it)

## 10 RELATORI E MODERATORI

Luana Benedetti (Genova)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Dirigente medico presso Clinica neurologia – Ospedale Policlinico San Martino SSNR Liguria

Alvino Biseco (Napoli)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Professore Associato di Neurologia presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

Avanzate - l'Università della Campania "Luigi Vanvitelli" - Napoli

Dirigente Medico presso I Clinica Neurologica e Neurofisiopatologia - AOU Università della Campania "Luigi Vanvitelli" - Napoli



Certificazione Qualità ISO 9001:2015  
Registration Number: CH-51038



Morten Blaabjerg (Odense, Denmark)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Professor MD, PhD – Head of research at Odense University Hospital

Giacomo Boffa (Genova)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Ricercatore Dipartimento di neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze  
materno-infantili – DINOGM Università degli Studi di Genova

Marco Capobianco (Torino)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Responsabile SC neurologia, Ospedale Martini, ASL Città di Torino

Sara Carta (Verona)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Dottorato in Neuroscienze, Scienze Psicologiche e Psichiatriche, e Scienze del Movimento –  
Università di Verona

Silvia Casagrande (Trento)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Dirigente medico Unità operativa neurologia – multizonale - Azienda Provinciale per i Servizi  
Sanitari - Ospedale Santa Chiara, Trento

Eleonora Cocco (Cagliari)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Professore Ordinario di neurologia presso Università degli Studi di Cagliari  
Direttore S.C. Centro Regionale per la diagnosi della Sclerosi Multipla – P.O. Binaghi- ASL  
Cagliari

Rosanna Cortese (Siena)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Ricercatore Dipartimento Scienze Mediche Università degli Studi di Siena

Valentina Damato (Firenze)  
Medico Chirurgo



Specialista in neurologia

Prof.ssa Associata di neurologia Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) Università degli Studi di Firenze

Giovanni Di Liberto (Losanna)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

MD-PhD Senior Resident at Lausanne University Hospital

Alessandro Dinoto (Verona)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Dirigente medico S.C. Neurologia 4 Neuroimmunologia e Malattie Neuromuscolari –  
Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

Pietro Emiliano Doneddu (Milano)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Dirigente medico S.C. Malattie Neuromuscolari e Neuroimmunologia IRCCS Humanitas Milano

Giulia Fadda (Ottawa, Canada)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Neurologist at the Ottawa Hospital, Department of Medicine, assistant professor at the  
University of Ottawa, Faculty of Medicine

Giuseppe Fenu (Cagliari)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Dirigente medico SC neurologia – ARNAS G. Brotzu

Sergio Ferrari (Verona)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia E NEUROLOGIA

Professore Associato in Neurologia Università degli Studi di Verona

Coordinatore del Gruppo Italiano di Neuroinfettivologia della Società Italiana di Neurologia

Jessica Frau (Cagliari)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Ricercatore in neurologia presso Università degli Studi di Cagliari

Dirigente medico presso S.C. Centro Regionale per la diagnosi della Sclerosi Multipla-P.O.

Binaghi-ASL Cagliari

Thomas Agerbo Gaist (Odense, Denmark)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Department of Clinical Research VIP, KI, OUH, Research unit of Neurology (Odense)

Antonio Gallo (Napoli)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Professore Associato neurologia presso I Clinica Neurologica, Dip.to Scienze Mediche e  
Chirurgiche Avanzate – Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

Matteo Gastaldi (Pavia)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Responsabile Sezione Ricerca di Neuroimmunologia - Fondazione Mondino – Istituto  
Neurologico Nazionale a Carattere Scientifico - IRCCS

Maria Pia Giannoccaro (Bologna)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Ricercatrice Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie Università Alma Mater  
Studiorum Bologna

Yael Hacohen (London, UK)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
NIHR academic clinical lecturer in pediatric neurology at University College London and Great  
Ormond Street Hospital, London

Romana Hoftberger (Vienna, Austria)  
Medico chirurgo  
Specialista in neuroimmunologia  
Associate professor at the Institute of Neurology, Medical University of Vienna

Elisa Idini (Cagliari)  
Medico Chirurgo  
Specializzanda in neurologia – AOU Cagliari

Raffaele Iorio (Roma)  
Medico Chirurgo  
Specialista in Neurologia  
Professore Associato di Neurologia, Dipartimento di Neuroscienze



Università Cattolica del Sacro cuore, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS

Doriana Landi (Roma)

Medico Chirurgo

Specialista in Neurologia

Assistant Professor presso il Dipartimento di Medicina dei Sistemi dell'Università di Roma "Tor Vergata"

Frank Leypoldt (Kiel, Germany)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Professor, Head of the neuroimmunology section at the University-Hospital Schleswig Holstein Kiel

Stefania Leoni (Sassari)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Dirigente medico – U.O.C. Neurologia – AOU Sassari

Maria Antonietta Maioli (Cagliari)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Dirigente Medico – Centro Sclerosi Multipla – PO Binaghi Cagliari

Gianfranco Mameli (Sassari)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Dirigente Medico – SC di Neurologia - AOU Sassari

Giorgia Teresa Maniscalco (Napoli)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Dirigente Medico – U.O.S.C. Neurologia e Unità Stoke presso AORN "A. Cardarelli" di Napoli

Romain Marignier (Lyon, France)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Professor in the Neurological Hospital of Lyon

Sofia Marini (Roma)

Medico Chirurgo

Specialista in Neurologia

Dottoranda in Neuroscienze - Policlinico Universitario Agostino Gemelli

Sara Mariotto (Verona)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Dirigente medico S.C. Neurologia A.O.U. Integrata - Borgo Roma di Verona

Stefano Masciocchi (Pavia)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Dirigente medico presso Sezione Ricerca di Neuroimmunologia Fondazione Mondino – Istituto Neurologico Nazionale a Carattere Scientifico - IRCCS

Francesca Pili (Cagliari)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Dirigente medico Struttura complessa Neurologia, AOU Cagliari

Maria Valeria Saddi (Nuoro)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Direttore S.C. Neurologia e Stroke Unit - P.O. San Francesco - ASL 3 Nuoro

Salvatore Savasta (Cagliari)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurofisiopatologia  
Professore Associato di Pediatria Generale - Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica - Università degli Studi di Cagliari

Elia Sechi (Sassari)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Dirigente medico S.C. Clinica Neurologica - AOU Sassari

Paolo Solla (Sassari)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Professore Associato di Neurologia - Università degli Studi di Sassari  
Direttore S.C. Clinica Neurologica - AOU Sassari

Stefano Sotgiu (Sassari)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Professore Ordinario di Neuropsichiatria Infantile - Università degli Studi di Sassari

Responsabile U.O.C di neuropsichiatria infantile - AOU Sassari

Marianna Spatola (Barcellona)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Researcher - Autoimmune Neurology at IDIBAPS, Barcelona, Spain; Staff Neurologist at ICH, Sion, Switzerland

Jakob Theorell (Stockholm)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Assistant Professor Karolinske Institute - Department of Medicine, Huddinge

Marten Titulaer (Rotterdam, Netherlands)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Associate Professor of Neurology and co-director of the Academic Center for Neuro-inflammatory disorders at the Erasmus University Medical Center, Rotterdam

Carla Tortorella (Roma)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Responsabile del centro sclerosi multipla Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini

Angela Vincent (Oxford, UK)

Medico chirurgo

Specialista in neurologia

Emeritus Professor at the University of Oxford and a Fellow of Somerville College, Oxford

Alberto Vogrig (Udine)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Professore Associato di neurologia

Dirigente Medico Neurologo - Clinica Neurologica e Neuroriabilitazione - Azienda Sanitaria

Universitaria Friuli Centrale - Udine

Pietro Zara (Sassari)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia

Dottorando presso SC di Neurologia - AOU Sassari

Ignazio Roberto Zarbo (Sassari)

Medico Chirurgo

Specialista in neurologia  
Dirigente medico – SC di Neurologia – AOU Sassari

Marco Zoccarato (Padova)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Dirigente medico presso UOC di Neurologia Azienda ospedaliero Universitaria di Padova

Luigi Zuliani (Vicenza)  
Medico Chirurgo  
Specialista in neurologia  
Dirigente Medico presso l'UOC di Neurologia dell'Ospedale San Bortolo di Vicenza - Azienda  
ULSS8 Berica