



**48<sup>o</sup>** Congresso Nazionale  
Lega Italiana  
Contro l'Epilessia

**RO  
MA  
4-6  
Giugno  
2025**



**LICE**  
Lega Italiana  
Contro l'Epilessia



## **Consiglio Direttivo LICE 2024-2027**

### **Presidente**

Carlo Andrea Galimberti

### **Vicepresidente**

Flavio Villani

### **Past President**

Laura Tassi

### **Segretario**

Nicola Specchio

### **Tesoriere**

Francesca Bisulli

### **Consiglieri**

Carmen Barba  
Gaetano Cantalupo  
Vittoria Cianci  
Simona Lattanzi  
Sara Matricardi  
Eleonora Rosati  
Emilio Russo

## **Comitato Tecnico Scientifico 48° Congresso**

Irene Bagnasco  
Simona Balestrini  
Gaetano Cantalupo  
Antonietta Coppola  
Giuseppe D'Orsi  
Maurizio Elia  
Carlo Andrea Galimberti  
Laura Licchetta  
Stefano Meletti  
Lorenzo Muccioli  
Eleonora Palma  
Francesca Ragona  
Nicola Specchio  
Laura Tassi

### **Sede del Congresso**

Ergife Palace Hotel & Conference Center  
Largo Lorenzo Mossa, 8  
00165 Roma  
[www.ergifepalacehotel.com](http://www.ergifepalacehotel.com)

### **Sito web**

<https://www.eventi-lice.org>

### **Segreteria Organizzativa**



**Meetings & Events**

Via Volturno, 2c – 00185 Roma  
Tel: 06 85355590  
e-mail: [lice.informa@ptsroma.it](mailto:lice.informa@ptsroma.it)  
e-mail: [enzo.cunsolo@ptsroma.it](mailto:enzo.cunsolo@ptsroma.it)  
Web: <https://www.ptsroma.it>



**E.C.M.**  
Educazione Continua in Medicina

---

## **Accreditamento ECM**

PTS - Provider n.1293 - ha provveduto all'accREDITamento di 5 eventi residenziali:

### **48° CONGRESSO NAZIONALE LEGA ITALIANA CONTRO L'EPILESSIA**

**4-5 giugno**

**ID Evento: 445489 - 2,1 crediti ECM**

#### ***Categorie/discipline accreditate***

##### ***MEDICO CHIRURGO***

- *NEUROLOGIA*
- *NEUROPSICHIATRIA INFANTILE*
- *NEUROCHIRURGIA*
- *NEUROFISIOPATOLOGIA*
- *PEDIATRIA*
- *PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA)*
- *PSICHIATRIA*
- *PSICOTERAPIA*
- *FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA*

##### ***BIOLOGO***

##### ***FARMACISTA OSPEDALIERO***

##### ***PSICOLOGO***

##### ***TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA***

*Massimo 600 partecipanti*

Questionario di verifica non presente

*CORSO DI AGGIORNAMENTO LICE: DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELL'EPILESSIA ED EPILETTOLOGIA NELL'ETÀ ADULTA E ANZIANA*

*6 giugno*

**ID Evento: 445496** (evento in parallelo) - *2,1 crediti ECM*

**Categorie/discipline accreditate**

**MEDICO CHIRURGO**

- NEUROLOGIA
- NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
- NEUROCHIRURGIA
- NEUROFISIOPATOLOGIA
- PEDIATRIA
- PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA)
- PSICHIATRIA
- PSICOTERAPIA
- FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA

**BIOLOGO**

**FARMACISTA OSPEDALIERO**

**PSICOLOGO**

**TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA**

*Massimo 200 partecipanti*

*CORSO DI AGGIORNAMENTO LICE: EPILETTOLOGIA IN ETÀ EVOLUTIVA E ASPETTI GENETICI*

*6 giugno*

**ID Evento: 445512** (evento in parallelo) - *2,1 crediti ECM*

**Categorie/discipline accreditate**

**MEDICO CHIRURGO**

- NEUROLOGIA
- NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
- NEUROCHIRURGIA
- NEUROFISIOPATOLOGIA
- PEDIATRIA
- PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA)
- PSICHIATRIA
- PSICOTERAPIA
- FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA

**BIOLOGO**

**FARMACISTA OSPEDALIERO**

**PSICOLOGO**

**TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA**

*Massimo 200 partecipanti*

*CORSO DI AGGIORNAMENTO LICE: CHIRURGIA DELLA EPILESSIA  
E INDAGINI FUNZIONALI IN EPILESSIA*

*6 giugno*

**ID Evento: 445519** (evento in parallelo) - *2,1 crediti ECM*

**Categorie/discipline accreditate**

**MEDICO CHIRURGO**

- NEUROLOGIA
- NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
- NEUROCHIRURGIA
- NEUROFISIOPATOLOGIA
- PEDIATRIA
- PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA)
- PSICHIATRIA
- PSICOTERAPIA
- FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA

**BIOLOGO**

**FARMACISTA OSPEDALIERO**

**PSICOLOGO**

**TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA**

I partecipanti saranno dotati di **codice a barre** per la rilevazione della presenza in aula.  
**È obbligatorio indossare il badge.**

L'accesso alle sessioni scientifiche sarà consentito esclusivamente agli iscritti al congresso.

Ai fini dell'attribuzione dei crediti formativi, i partecipanti dovranno, per ciascun evento formativo cui sono iscritti, **garantire il 90% della propria presenza nonché compilare il questionario di gradimento e il questionario di verifica** (laddove richiesto) disponibili nella user area accessibile con le stesse credenziali (user e password) utilizzate per effettuare l'iscrizione (il link di accesso alla user area sarà inviato a mezzo e-mail 48 ore prima del Congresso).

**Il percorso formativo dovrà essere completato entro 72 ore dal termine di ciascun evento formativo.**

Completato il questionario di gradimento, superato il questionario di verifica e se raggiunta la presenza minima richiesta, i partecipanti potranno scaricare il certificato relativo al conseguimento dei crediti.

**Obiettivo formativo**

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Sale



## **LEPTIS MAGNA**

Piano -2



## **ORANGE 1**

Piano -1



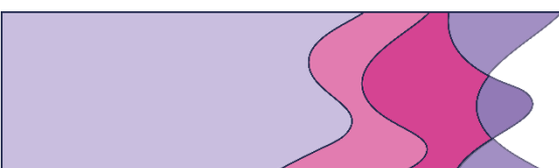
## **ORANGE 2**

Piano -1



## **TARRAGONA**

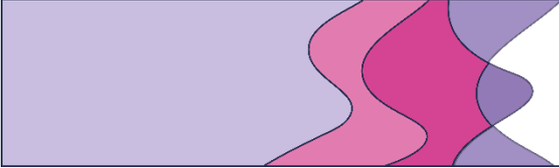
Piano -1



## **GALLERIA**

Piano -1

Mercoledì, 4 giugno



## GALLERIA

Piano -1

11:00 – 12:00 **Visione e discussione Poster  
dal T1-001 al T4-048**

12:00 – 13:00 **Visione e discussione Poster  
dal T5-049 al T9-078**

13:00 – 14:00 Colazione di lavoro



## LEPTIS MAGNA

Piano -2

Inizio Sessione ECM

14:00 – 15:30 **Workshop LICE**  
*a cura della Commissione Chirurgia*

**Chirurgia dell'epilessia in area del linguaggio: non solo Broca e Wernicke**

**Moderatori:**

*Alessandro De Benedictis (Roma)*

*Laura Tassi (Milano)*

14:00 – 14:15 Panoramica aggiornata sull'organizzazione anatomica e funzionale del linguaggio  
*Giuseppe Bertini (Verona)*

14:15 – 14:30 Metodiche di valutazione prechirurgica non invasiva  
*Domenico Tortora (Genova)*

14:30 – 14:45 Metodiche di valutazione prechirurgica invasiva  
*Veronica Pelliccia (Milano)*

14:45 – 15:00 Studio neurofisiologico intraoperatorio  
*Federico Melani (Firenze)*

15:00 – 15:15 Tecniche chirurgiche ed outcome  
*Alessandro De Benedictis (Roma)*

15:15 – 15:30 Discussione

Termine Sessione ECM

15:30 – 16:00 Pausa caffè

## **SIMPOSIO**

in collaborazione con UCB

*Evento non accreditato ECM*

**16:00 – 17:30 Embrace the future Beyond the seizures**

### **Moderatore:**

*Stefano Meletti (Modena)*

16:00 – 16:05 Benvenuto e apertura della sessione  
*Stefano Meletti (Modena)*

16:05 – 16:45 LGS EVOLUTION: dall'età pediatrica all'età adulta  
*Domenica Immacolata Battaglia (Roma)*  
*Edoardo Ferlazzo (Reggio Calabria)*

16:45 – 17:15 DATA EVOLUTION: Fenfluramina, dagli RCT alla pratica clinica  
*Domenica Immacolata Battaglia (Roma)*  
*Edoardo Ferlazzo (Reggio Calabria)*  
*Simona Lattanzi (Ancona)*  
*Stefano Meletti (Modena)*

17:15 – 17:30 Discussione

## **LETTURA**

in collaborazione con Jazz Pharmaceuticals

*Evento non accreditato ECM*

**17:45 – 18:45 Ripensare la gestione delle Encefalopatie di Sviluppo ed Epilettiche**

17:45 – 17:50 Introduzione e apertura  
*Valentina Chiesa (Milano)*

17:50 – 18:15 Evoluzione delle DEE nel corso della vita ed implicazioni pratiche  
*Antonietta Coppola (Napoli)*

18:15 – 18:35 Multimodalità farmacologica del CBD: una potenziale risposta ai molteplici bisogni clinici  
*Emilio Russo (Catanzaro)*

18:35 – 18:45 Discussione

## LETTURA

in collaborazione con Livanova

*Evento non accreditato ECM*

### **19:00 – 20:00**      **Stimolazione vagale: 30 anni di progresso, tra passato e futuro**

19:00 – 19:05      Introduzione e apertura  
*Monica Puligheddu (Cagliari)*

19:05 – 19:25      Importanza della gestione delle crisi più invalidanti e il ruolo delle terapie  
nelle epilessie genetiche  
*Nicola Specchio (Roma)*

19:25 – 19:45      Nuove evidenze Real- World sulla stimolazione del nervo vago  
*Barbara Mostacci (Bologna)*

19:45 – 20:00      Discussione

### **20:00 – 20:30**      **Cerimonia d'Apertura**

20:30                      Cena LICE  
*Hotel Ergife Palace*

Giovedì, 5 giugno

# LEPTIS MAGNA

Piano -2

08:00 – 09:30

## **Breakfast Seminar – 1**

*a cura della Young Epilepsy Section Italia*

### **Pattern EEG "lenti": quando il rallentamento indirizza la diagnosi?**

#### **Moderatori:**

*Daniela Chiarello (Roma)*

*Bruna Nucera (Merano)*

08:00 – 08:10

Caratteristiche EEG del post-critico

*Concetta Luisi (Roma)*

08:10 – 08:40

Le meningo-encefaliti nel bambino e nell'adulto

*Alberto Cossu (Verona)*

*Giulia Cereda (Milano)*

08:40 – 09:10

Le encefalopatie (tossico-metaboliche, genetiche e varie) nel bambino e nell'adulto

*Emilia Ricci (Milano)*

*Lorenzo Ferri (Bologna)*

09:10 – 09:20

Lo stato epilettico non convulsivo (NCSE)

*Niccolò Orlandi (Modena)*

09:20 – 09:30

Discussione

*Daniela Chiarello (Roma)*

*Bruna Nucera (Merano)*



# TARRAGONA

Piano -1

08:00 – 09:30

## **Breakfast Seminar – 2**

*a cura del Gruppo di Studio Neuropatologia*

### **Dalla diagnosi istopatologica alla diagnostica integrata**

#### **Moderatori:**

*Rita Garbelli (Milano)*

*Paolo Nozza (Genova)*

08:00 – 08:15

Quadri istopatologici in chirurgia dell'epilessia e difficoltà diagnostiche

*Gianluca Marucci (Milano)*

*Francesca Gianni (Roma)*

08:15 – 08:30

Il ruolo della genetica somatica nella definizione diagnostica

*Valerio Conti (Firenze)*

08:30 – 08:45

Il ruolo dell'epigenetica nella definizione diagnostica

*Evelina Miele (Roma)*

08:45 – 09:00

Imaging mass spectrometry: principi e applicazioni in tessuti da chirurgia dell'epilessia

*Dalia De Santis (Milano)*

09:00 – 09:15

Istologia 3D: dal "tissue clearing" all'analisi di immagine nelle malformazioni dello sviluppo corticale

*Irene Costantini (Firenze)*

09:15 – 09:25

Discussione e conclusioni

*Rita Garbelli (Milano)*

*Paolo Nozza (Genova)*



# ORANGE 2

Piano -1

08:00 – 09:30

## **Breakfast Seminar – 3**

*a cura della Commissione Videoteca*

### **Ripensare l'epilessia come sintomo: polimorfismo delle crisi nelle sindromi epilettiche e nelle malattie neurologiche**

#### **Moderatori:**

*Giuseppe d'Orsi (S. Giovanni Rotondo<sup>FG</sup>)*

*Aglia Vignoli (Milano)*

08:00 – 08:10

Introduzione

*Giuseppe d'Orsi (S. Giovanni Rotondo<sup>FG</sup>)*

*Aglia Vignoli (Milano)*

08:10 – 08:25

Variabilità di crisi nell'epilessia con crisi mioclono-atoniche

*Lucia Fusco (Roma)*

08:25 – 08:30

Discussione

08:30 – 08:45

Molteplicità critica nell'epilessia della Sindrome di Lennox-Gastaut

*Elena Tartara (Pavia)*

08:45 – 08:50

Discussione

08:50 – 09:05

Espressioni cliniche delle crisi nelle encefaliti autoimmuni

*Giuseppe Didato (Milano)*

09:05 – 09:10

Discussione

09:10 – 09:25

Comprendere i network neurali della pluralità delle manifestazioni cliniche di una singola entità clinica

*Anna Elisabetta Vaudano (Modena)*

09:25 – 09:30

Discussione



# ORANGE 1

Piano -1

08:00 – 09:30

## **Breakfast Seminar – 4**

*a cura della Commissione Tecniche Neurofisiologiche  
in collaborazione con Gruppo di Studio SUDEP*

### **Alterazioni cardio-respiratorie peri-ictali e SUDEP**

#### **Moderatori:**

*Francesca Bisulli (Bologna)*

*Vittoria Cianci (Reggio Calabria)*

08:00 – 08:10

Introduzione al Breakfast Seminar, SUDEP definizione ed epidemiologia

*Francesca Bisulli (Bologna)*

*Vittoria Cianci (Reggio Calabria)*

08:10 – 08:25

Due casi esemplificativi

*Giovanni Boero (Taranto)*

08:25 – 08:35

Alterazioni cardio-respiratorie ictali

*Elisa Micalizzi (Genova)*

08:35 – 08:45

Alterazioni cardio-respiratorie post-ictali

*Stefano Meletti (Modena)*

08:45 – 09:00

Uno sguardo alla genetica

*Paolo Bonanni (Conegliano<sup>TV</sup>)*

09:00 – 09:10

SUDEP e disfunzione serotoninergica

*Sara Matricardi (Chieti)*

09:10 – 09:30

Discussione

09:30 – 10:00

Pausa caffè

# LEPTIS MAGNA

Piano -2

## GIORNATA A TEMA

Inizio Sessione ECM

### Epilessie e Malattie Metaboliche

#### SESSIONE I

#### Metabolismi ed epilessia

##### Moderatori:

*Francesca Bisulli* (Bologna)

*Andrea Bordugo* (Udine)

- 10:00 – 10:25 Le molteplicità del metabolismo e dei suoi errori  
*Maurizio Scarpa* (Udine) \*
- 10:25 – 10:50 La patologia cellulare dell'epilessia nelle malattie metaboliche  
*Marianna Bugiani* (Amsterdam, NL)
- 10:50 – 11:15 Genetica e fisiopatologia delle malattie mitocondriali  
*Chiara La Morgia* (Bologna)
- 11:15 – 11:40 Screening neonatale ed esami di laboratorio per la diagnosi delle MME  
*Diego Martinelli* (Roma) \*
- 11:40 – 11:50 Discussione

#### SESSIONE II – prima parte

#### Fenotipi delle "epilessie metaboliche"

##### Moderatori:

*Elisabetta Cesaroni* (Ancona)

*Margherita Nosadini* (Padova)

- 11:50 – 12:15 Crisi ed epilessie neonatali nelle MME  
*Elena Pavlidis* (Bolzano)
- 12:15 – 12:40 Crisi ed epilessie a esordio infantile nelle MME  
*Lucia Fusco* (Roma)
- 12:40 – 13:40 Colazione di lavoro

**SESSIONE II – seconda parte**  
**Fenotipi delle “epilessie metaboliche”**

**Moderatori:**

*Simona Balestrini* (Firenze)

*Giuseppe d’Orsi* (S. Giovanni Rotondo<sup>FG</sup>)

- 13:40 – 14:05      Mioclono-epilessie progressive  
*Laura Canafoglia* (Milano)
- 14:05 – 14:30      Epilessie metaboliche dell’adulto e crisi associate ad encefalopatie acute  
dismetaboliche  
*Edoardo Ferlazzo* (Catanzaro)
- 14:30 – 14:55      Stato Epilettico nelle MME  
*Stefano Meletti* (Modena)
- 14:55 – 15:20      Rilievi neuroradiologici patognomonicici di MME  
*Luisa Chiapparini* (Pavia)
- 15:20 – 15:35      Pausa caffè

**SESSIONE III**  
**Trattamento**

**Moderatori:**

*Carlo Andrea Galimberti* (Pavia)

*Roberta Roberti* (Catanzaro)

- 15:35 – 16:00      Gestione dei farmaci anti-crisi epilettiche nelle MME  
*Gaetano Terrone* (Napoli)
- 16:00 – 16:25      Dietoterapie, supplementazioni e altre terapie di precisione  
*Valentina De Giorgis* (Pavia)
- 16:25 – 16:50      Direzioni future nel trattamento delle “epilessie metaboliche”  
*Serena Gasperini* (Monza) \*
- 16:50 – 17:00      Conclusioni

Termine Sessione ECM

\* *relazione da remoto*

## LETTURA

in collaborazione con Angelini Pharma

*Evento non accreditato ECM*

**17:00 – 18:00**      **Gestione e trattamento della persona con epilessia: paradigmi in evoluzione e ruolo di cenobamato**

**Moderatori:**

*Giuseppe Didato* (Milano)

17:00 – 17:05      Introduzione  
*Giuseppe Didato* (Milano)

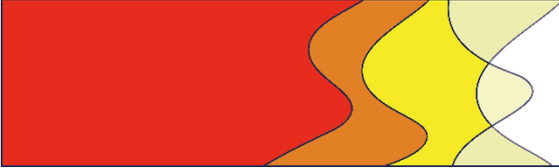
17:10 – 17:30      Seizure freedom e qualità di vita: quali goals  
*Eleonora Rosati* (Firenze)

17:30 – 17:50      Studio BLESS: risultati II interim analisi terapeutica  
*Giuseppe D'Orsi* (S. Giovanni Rotondo<sup>FG</sup>)

17:50 – 18:00      Discussione

**18:00 – 19:00**      **Assemblea dei Soci LICE**

Venerdì, 6 giugno



## ORANGE 2

Piano -1

08:00 – 09:30

### **Breakfast Seminar – 1**

*a cura della Commissione Tecniche Neurofisiologiche*

### **High-density EEG**

#### **Moderatori:**

*Francesca Bisulli (Bologna)*

*Marco Perulli (Roma)*

08:00 – 08:20

Source imaging nell'iter pre-chirurgico: manuale per l'uso

*Margherita Anna Grazia Matarrese (Roma)*

08:20 – 08:40

L'HD-EEG nello studio funzionale delle epilessie: interazione tra network epilettogeno e network fisiologici

*Gian Marco Duma (Conegliano<sup>TV</sup>)*

08:40 – 09:00

L'integrazione dell'HD-EEG nella pratica clinica: potenzialità e limiti

*Lorenzo Ferri (Bologna)*

*Giulia Nobile (Genova)*

09:00 – 09:20

Survey HD-EEG in Italia: base per una proposta di rete di ricerca

*Giovanni Assenza (Roma)*

09:20 – 09:30

Discussione e conclusioni



# TARRAGONA

Piano -1

08:00 – 09:30

## **Breakfast Seminar – 2**

*Commissione Epilessia e Sonno*

### **Neurofisiologia e neuroimaging delle epilessie sonno-relate**

#### **Moderatori:**

*Francesca Gozzo (Milano)*

*Andrea Romigi (Roma)*

08:00 – 08:05

Introduzione

*Paola Proserpio (Milano)*

08:05 – 08:20

La polisonnografia: un classico ma intramontabile

*Giuseppe Didato (Milano)*

08:20 – 08:35

Cosa ci insegnano le indagini neurofisiologiche invasive

*Lino Nobili (Genova)*

08:35 – 08:50

Le indagini neurofisiologiche avanzate

*Pietro Mattioli (Genova)*

08:50 – 09:05

Il punto di vista del neuroradiologo: neuroimaging strutturale

*Fabio Doniselli (Milano)*

09:05 – 09:20

Neuroimaging avanzato

*Anna Elisabetta Vaudano (Modena)*

09:20 – 09:30

Discussione e conclusioni



# ORANGE 1

Piano -1

08:00 – 09:30

## **Breakfast Seminar – 3**

*a cura della Commissione Progetti di Cooperazione Internazionale  
in collaborazione con la Commissione Telemedicina e Nuove Tecnologie  
Digitali*

### **Epilessia nei paesi con risorse economiche limitate: scenario attuale e prospettive future**

#### **Moderatori:**

*Oriano Mecarelli (Roma)*

*Maria Tappatà (Bologna)*

08:00 – 08:05

Introduzione

*Domenica Immacolata Battaglia (Roma)*

08:05 – 08:20

Formazione e brain drain: due facce della stessa medaglia

*Massimo Leone (Milano)*

08:20 – 08:35

Gli attori della cooperazione internazionale e le risorse a sostegno  
dell'Intersectoral Global Action Plan on Epilepsy and other Neurological  
Disorders

*Jacopo Rovarini – AMREF Health Africa (Sud Sudan)*

08:35 – 08:50

EEG: problematiche e prospettive

*Laura Fusi (Como)*

08:50 – 09:05

L'impatto sulla salute della donna

*Loretta Giuliano (Catania)*

09:05 – 09:20

Telemedicina e teleconsulti nei LMIC

*Francesco Pasini (Milano)*

09:20 – 09:30

Discussione e conclusioni



# LEPTIS MAGNA

Piano -2

## LETTURA

in collaborazione con Eisai

*Evento non accreditato ECM*

**09:30 – 10:30**

### **Gaba e glutammato, storia di un amore contrastato**

#### **Moderatori:**

*Carlo Di Bonaventura (Roma)*

*Emilio Russo (Catanzaro)*

09:30 – 09:35

Introduzione

*Carlo Di Bonaventura (Roma)*

*Emilio Russo (Catanzaro)*

09:35 – 09:55

C'era una volta un equilibrio. Inquadramento di Gaba e Glutammato.  
Storia e implicazioni nella pratica clinica

*Roberta Roberti (Catanzaro)*

09:55 – 10:15

AMPA in mente: praticaMENTE. Approcci attuali e strategie terapeutiche

*Stefano Meletti (Modena)*

10:15 – 10:30

Discussione

**10:30 – 13:30 Comunicazioni libere – Sessioni parallele**



**DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELL'EPILESSIA ED EPILETTOLOGIA  
NELL'ETÀ ADULTA E ANZIANA**

**Moderatori:**

*Loretta Giuliano* (Catania)  
*Oriano Mecarelli* (Roma)

- 10:30 – 10:45 Accordo inter-osservatore e accuratezza diagnostica dei video domiciliari nel distinguere l'Epilessia Ipermotoria Sonno-relata dai Disturbi dell'Arousal  
*G. Bruschi, L. Licchetta, G. Mainieri, G. Loddo, F. Baccari, L. Taruffi, L. Nobili, P. Tinuper, L. Vignatelli, F. Provini, F. Bisulli on behalf of SHE-DOA study group* (Bologna, Genova)
- 10:45 – 11:00 **Basta un prick! Monitoraggio terapeutico dei farmaci anticrisi tramite dispositivi di microcampionamento capillare**  
*C. Cancellerin, A. Caravelli, E. Esposito, L.M.B. Belotti, M. Soldà, L. Vignatelli, B. Mostacci, J. Fiori, F. Bisulli, L. Licchetta* (Bologna)
- 11:00 – 11:15 Perampanel come unica terapia add-on nell'epilessia molto attiva  
*R. Caridi, D. Tedeschi, A. Pascarella, D. Abelardo, R. Cutellè, D. Abelardo, S. Gasparini, O. Marsico, V. Cianci, C. Torino, A. Iudice, F. Bisulli, P. Bonanni, E. Caggia, A. D'Aniello, C. Di Bonaventura, U. Aguglia, E. Ferlazzo, PEROC Study Group* (Catanzaro, Reggio Calabria, Pisa, Bologna, Treviso, Ragusa, Pozzilli, Roma)
- 11:15 – 11:30 **ML tool per la predizione dell'outcome a lungo termine nell'epilessia ad esordio entro il primo anno di vita**  
*M. Mercier, M. Conti, L. Piscitello, G. Carfi Pavia, L. de Palma, N. Specchio* (Roma)
- 11:30 – 11:45 Efficacia della dieta chetogenica nel trattamento dello stato epilettico refrattario e super-refrattario nell'adulto: una case-series.  
*A. Nilo, G. Pauletto, C. Lettieri, F. Filippi, A. Pittino, L. Verriello, M. Valente* (Udine)
- 11:45 – 12:00 Analisi di efficacia e tollerabilità del Cenobamato nelle encefalopatie epilettiche e dello sviluppo: uno studio retrospettivo multicentrico di real-world  
*A. Novara, C. Bertolini, G.B. Rossi, R. Vittorini, P. Barbero, M. Ferrero, S. Servo, F. Vercellino, L. Tavaglione, F. Lozza, G. Strigaro, M. Viri, A. Collini, M. Coletti Moja, A.E. Vaudano, S. Meletti, E. Cognolato, I. Bagnasco, E. Viglietta, P. Pignatta, L. Mirandola, E. Montalenti, A. Di Liberto* (Torino, Cuneo, Alessandria, Novara, Ivrea<sup>TO</sup>, Ponderano<sup>BI</sup>, Modena)

**Moderatori:**

*Giovanni Assenza (Roma)*

*Lidia Di Vito (Bologna)*

- 12:00 – 12:15 Stato Epilettico nell'angiopatia amiloidea cerebrale infiammatoria: descrizione elettroclinica di una popolazione di pazienti  
*L. Pellegrino, F. Rossato, A. Petullà, N. Ravi, R. Ragone, A. Cagnin, F. Dainese (Padova)*
- 12:15 – 12:30 Impatto sulla qualità del lavoro nei caregiver di pazienti affetti da DEE: strumenti di valutazione e predittori socio-economici. Dati preliminari.  
*M. Banchini, V. Scacciati, A. Bonuccelli, D. Peroni, L. Marini, A. Orsini (Pisa)*
- 12:30 – 12:45 Effetti a lungo termine del COVID-19 nei pazienti con epilessia: uno studio osservazionale multicentrico italiano  
*F. Dono, M. Russo, G. Evangelista, C. Corniello, C. Liguori, C. Calvello, F. Narducci, C. Vollono, S. Sensi (Chieti, Roma)*
- 12:45 – 13:00 Analisi completa della sindrome di Lennox-Gastaut in Europa: Modelli di trattamento, utilizzo dell'assistenza sanitaria e qualità della vita  
*A. Riva, A. Gil-Nagel, A. Strzelczyk, R. Chin, I. Leunikava, B. Rodriguez, A. Gillespie, A. Lothe, A. Arzimanoglou (Genova, Madrid<sup>ES</sup>, Francoforte<sup>DE</sup>, Edimburgo<sup>GB</sup>, Monheim am Rhein<sup>DE</sup>, Bollington<sup>GB</sup>, Colombes<sup>FR</sup>, Barcellona<sup>ES</sup>)*
- 13:00 – 13:15 **Movimenti oculari in pazienti con epilessia con mioclonie palpebrali (EEM)**  
*A. Battiato, V. Todaro, C. D'Agate, M. Proietto, C. Terravecchia, L. Giuliano (Catania)*
- 13:15 – 13:30 Il connettoma funzionale come impronta digitale neurale nell'epilessia in relazione al funzionamento cognitivo: uno studio HDEEG  
*G.M. Duma, M.C. Corsi, M. Angiolelli, L. Antoniazzi, A. Danieli, P. Bonanni, P. Sorrentino, E. Troisi-Lopez (Conegliano<sup>TV</sup>, Parigi<sup>FR</sup>, Marsiglia<sup>FR</sup>, Pozzuoli<sup>NA</sup>)*

Termine Sessione ECM

**10:30 – 13:30**      **Comunicazioni libere – Sessioni parallele**



## **EPILETTOLOGIA IN ETÀ EVOLUTIVA E ASPETTI GENETICI**

### **Moderatori:**

*Sara Matricardi* (Chieti)

*Marina Trivisano* (Roma)

- 10:30 – 10:45      **Cannabidiolo altamente purificato (hpCBD) nella sindrome da deficit di CDKL5 (CDD): studio prospettico in aperto**  
*M. Perulli, A. De Gioia, F. Ascione, C. Porto, E. Musto, M. Picilli, M.L. Gambardella, M. Quintiliani, I. Contaldo, C. Veredice, D.I. Battaglia* (Roma)
- 10:45 – 11:00      Il ruolo dell'epilessia nello studio genetico dei disturbi del neurosviluppo: un percorso condiviso tra neuropsichiatria infantile e genetica.  
*C. Zanus, E. Paccagnella, S. Nicassio, M. Bin, S. Zampieri, F. Faletra, P. Costa, G. Giroto, M. Carrozzi, L. Musante* (Trieste)
- 11:00 – 11:15      Epilessia e cataplessia in un paziente affetto da malattia di Niemann Pick di tipo C: l'importanza della video - EEG  
*L. Capato, D. Guerardi, A. Burlina, V. Gragnaniello, C. Ancona, F. Brunello, G. Stevanato, M.F. Pelizza, I. Toldo, S. Sartori, M. Nosadini* (Padova)
- 11:15 – 11:30      **Nuove frontiere terapeutiche per la malattia di Lafora: analisi di sicurezza, efficacia e farmacocinetica di VAL-1221 endovena in cinque pazienti**  
*L. Muccioli, M. Tappatà, E. Esposito, E. Pasini, A. Caravelli, C. Cancellarini, R. Minardi, E. Pizzi, S. Mazzone, V. Carelli, L. Vignatelli, J. Fiori, R. Michelucci\*, F. Bisulli\**. \*questi autori hanno contribuito in egual misura (Bologna)
- 11:30 – 11:45      **Funzionamento neuropsicologico in dieci pazienti con Malattia di Lafora in fase iniziale**  
*S. Mazzone, L. Muccioli, M. Tappatà, E. Pasini, R. Michelucci, F. Bisulli* (Bologna)
- 11:45 – 12:00      **Epilessia focale con crisi sensitive associata al deficit di "arginina: glicina amidinotransferasi" (AGAT): uno studio clinico-genetico**  
*R. De Fiores, F. Fortunato, I. Sammarra, M.C. Bonacci, M.E. Caligiuri, M. Sturniolo, I. Martino, A. Gambardella* (Catanzaro)

**Moderatori:**

*Monica Lodi (Milano)*

*Giorgio Magli (Sassari)*

- 12:00 – 12:15 **Crisi toniche focali seguite da cluster di spasmi tonici in un bambino con sindrome di Mowat Wilson: un nuovo fenotipo elettroclinico?**  
*C. Ancona, L. Capato, J. Favaro, M. Nosadini, I. Toldo, D. M. Cordelli, M. F. Pelizza, S. Sartori (Padova, Bologna)*
- 12:15 – 12:30 **Trattamento con fenfluramina per la Sindrome di Dravet: le analisi a lungo termine in real-world dimostrano la sicurezza e la riduzione dell'onere sanitario di cura**  
*A. Boncristiano, S. Balestrini, V. Doccini, N. Specchio, N. Pietrafusa, M. Trivisano, F. Darra, A. Cossu, D. Battaglia, M. Quintiliani, M.L. Gambardella, E. Parente, R. Monni, S. Matricardi, C. Marini, F. Ragona, T. Granata, P. Striano, A. Riva, R. Guerrini (Firenze, Roma, Leuven<sup>BE</sup>, Verona, Roma, Milano, Mantova, Chieti, Ancona, Genova)*
- 12:30 – 12:45 **Caratteristiche elettro-cliniche precoci come predittori di outcome globale di malattia in pazienti con epilessia ad esordio entro il primo anno di vita**  
*M. Conti, M. Mercier, L. M. Piscitello, L. de Palma, N. Specchio (Roma)*
- 12:45 – 13:00 **Utilizzo di Cannabidiolo altamente purificato per il trattamento di pazienti con Encefalopatia Epilettica e dello Sviluppo Rett e Rett-like monogenica**  
*L. Landi, A. Coppola, E. Cerulli Irelli, A. Orsini, The CBD LICE Italy Study Group (Pisa, Napoli, Roma)*
- 13:00 – 13:15 **NORSE, una possibile rara presentazione di encefalopatia di Hashimoto in età pediatrica**  
*G. Stevanato, M. Reimers, C. Ancona, L. Capato, F. Brunello, M. F. Pelizza, A. Amigoni, M. Nosadini, I. Toldo, S. Sartori (Padova)*
- 13:15 – 13:30 **Analisi elettrofisiologiche e farmacologiche in fettine acute e organotipiche di tessuto cerebrale umano di pazienti con displasie focali corticali**  
*L. de Palma, M. Giustizieri, C. Pepi, M. Trivisano, A. De Benedictis, S. Petralla, E. Cherubini, S. Marinelli, N. Specchio (Roma)*

Termine Sessione ECM

# TARRAGONA

Piano -1

## CHIRURGIA DELL'EPILESSIA E INDAGINI FUNZIONALI IN EPILESSIA

### Moderatori:

*Laura Tassi* (Milano)

*Alessandra Di Liberto* (Torino)

- 10:30 – 10:45 Doppia terapia anti-glutammato nello stato epilettico super-refrattario post arresto cardiaco (SUPER-CAT)  
*S. Beretta, M. Pozzi, S. Tagliabue, E. Bianchi, F. Pasini, A. Giglio, G.S. Cereda, C. Morotti Colleoni, A. Gaiani, S. Filippini, M. Normanno, I. Mariani, G. Carenini, S. Diamanti, A. Coppo, J.C. DiFrancesco, A. Stabile, L. Tinti, A. Cucino, G. Giovannini, S. Meletti, Y. Bartolini, M. Longoni, L. Gobbi, L. Zinno, I. Florino, F. Misirocchi, L. Broglio, E. De Peri, M. Ferlisi, M. Casartelli-Liviero, I. Florio, E. Leuci, C. Sist, M. Corona, G. Cossu, F. Orlandini, A. Grippo, E. Russo, C. Ferrarese, G. Foti e L. Avalli* (Monza<sup>MI</sup>, Milano, Trento, Modena, Cesena, Parma, Brescia, Verona, Bolzano, Cagliari, Firenze, Catanzaro)
- 10:45 – 11:00 **Encefalopatie epilettiche e dello sviluppo monogeniche: analisi longitudinale dal fenotipo elettro-clinico al genotipo**  
*U. Costantino, O. Palumbo, P. Palumbo, M. Benvenuto, M.T. Di Claudio, F. Ciccone, M. Carella, G. d'Orsi* (San Giovanni Rotondo<sup>FG</sup>)
- 11:00 – 11:15 Effetti psichiatrici del cenobamato in pazienti adulti con epilessia farmacoresistente  
*M. Ferlisi, C. Zivelonghi, B. Bonetti, T. Zanoni* (Verona)
- 11:15 – 11:30 Libertà sostenuta da crisi epilettiche: dati ad interim dall'esperienza italiana dello studio BLESS  
*S. Lattanzi, F. Dono, G. d'Orsi, A. D'Aniello, M. Panebianco, P. Bonanni, C. Di Bonaventura, E. Montalenti, A. Gambardella, F. Ranzato, G. Pauletto, E. Tartara, A. La Neve, F. Bisulli, G. Vatti, P. Pulitano, C. Liguori, G. Assenza, A. Giordano, P. Pignatta, V. Belcastro, M. Cecconi, S. Beretta, C. Pizzanelli, M. Pezzella, M. Gangitano, M. Elia, R. Renna, C. Vollono, A. Pascarella, L. Tramacere, G. De Maria, D. Audenino, M.P. Pasolini, L. Giuliano, R. Galli, G. Strigaro, M. Puligheddu, A. Labate, P. Penza, S. Quadri, D. Stokelj, G. Boero, E. Fallica, M. Santo Sabato, G. Falcicchio, N. Foschi, M. Procaccini, V. Villano, G. Camattari, D. Andreis, G. Di Gennaro and the BLESS Study Group*  
(Ancona, Chieti, San Giovanni Rotondo<sup>FG</sup>, Pozzilli<sup>IS</sup>, Catania, Conegliano<sup>TV</sup>, Roma, Torino, Catanzaro, Vicenza, Udine, Pavia, Bari, Bologna, Siena, Napoli, Lodi, Perugia, Monza<sup>MI</sup>, Pisa, Palermo, Troina<sup>EN</sup>, Firenze, Brescia, Genova, Catania, Arezzo, Novara, Monserrato<sup>CA</sup>, Messina, Salerno, Bergamo, Trieste, Taranto, Cona<sup>FE</sup>, Lecce, Bari, Modena)

- 11:30 – 11:45 Caratteristiche elettrocliniche e profilo cognitivo in adulti con epilessia ad origine autoimmune in relazione ad ipointensità in T2-FLAIR della sostanza bianca sottocorticale  
*I. Martino, A. Giugno, A. Di Renzo, G. Magro, R. De Fiores, I. Sammarra, F. Fortunato, E. Tinelli, A. Gambardella* (Catanzaro)
- 11:45 - 12:00 Outcome a lungo termine e rischio di insorgenza di epilessia in pazienti con crisi sintomatiche acute post-stroke  
*N. Orlandi, G. Giovannini, G. Bigliardi, S. Maffei, M. Pugnaghi, A.E. Vaudano, S. Scolastico, L. Madrass, M. Burani, L. Taruffi, S. Lattanzi, S. Meletti* (Modena, Ancona)
- Moderatori:**  
*Carmen Barba* (Firenze)  
*Veronica Pelliccia* (Milano)
- 12:00 – 12:15 La SEEG intraoperatoria nella chirurgia dell'epilessia farmaco-resistente da cavernomi temporo-mesiali  
*F. Battista, F. Brienza, A.C. Aldeea, E. Visocchi, M. Spalletti, R. Carrai, D. Gadda, A. Grippo, A. Della Puppa* (Firenze)
- 12:15 – 12:30 Il ruolo della "corteccia" nelle crisi indotte da stimolazioni elettriche intracerebrali: un'analisi oltre l'eziologia  
*D. Chiarello, M. Mercier, G. Carfi Pavia, A. De Benedictis, C. Pepi, C. Luisi, C.E. Marras, L. de Palma, N. Specchio* (Roma)
- 12:30 – 12:45 Efficacia della Stimolazione del Nervo Vago nell'Epilessia Farmaco-resistente: Analisi con Algoritmi Quantistici e Intelligenza Artificiale  
*G. Pauletto, D. Piccolo, A. Nilo, P. Vergobbi, S. D'Auria, G. Sciacca, M. Mondani, M. Valente, M. Vindigni, P. Bonanni, L. Verriello* (Udine, Conegliano<sup>TV</sup>)
- 12:45 – 13:00 Esito a lungo termine della stimolazione della corteccia focale epicranica nell'epilessia focale farmaco-resistente  
*Y. Winter, M. Hirsch, S. Knake, K. Vonck, M. Rademacher, E. Kaufmann, J. Kegele, C. Jenkner, S. Groppa, A. Schulze-Bonhage* (Homburg<sup>DE</sup>, Friburgo<sup>DE</sup>, Marburgo<sup>DE</sup>, Gent<sup>BE</sup>, Bonn<sup>DE</sup>, Monaco di Baviera<sup>DE</sup>, Tubinga<sup>DE</sup>)
- 13:00 – 13:15 **Affidabilità e tollerabilità a breve termine del monitoraggio prolungato tramite EEG sottocutaneo per la rilevazione di crisi epilettiche: prima esperienza in Italia**  
*L. Affronte, S. Maffei, M. Malerba, S. Pavan, G. Giovannini, N. Orlandi, M. Pugnaghi, M. Burani, E. Moriconi, G. Pavesi, A. E. Vaudano, M. Trivisano, L. Bilo, P. Manganotti, N. Specchio, A. Coppola, S. Meletti* (Modena, Trieste, Roma, Napoli)
- 13:15 – 13:30 Crisi focali motorie negative: una valutazione multimodale  
*R. Colombo, R. Di Giacomo, L. Canafoglia, D. Duran, C. Pastori, A. Stabile, G. Battaglia, G. Didato, V. Cuccarini, F. Deleo, A. Dominese, M. de Curtis, D. Rossi Sebastiano* (Milano)

Termine Sessione ECM

13:30 – 14:30

Colazione di lavoro

## LEPTIS MAGNA

Piano -2

14:30 – 16:30

### **Riunione Commissione Genetica**

**Moderatore:** *Renzo Guerrini* (Firenze)

14:40 – 14:55

Risultati finali dello studio 'Epilessie Assenze su base monogenica'  
*Simona Balestrini* (Firenze) e gruppo collaborativo *LICE*

14:55 – 15:10

Proposta studio collaborativo 'Epilessia assenze e gene SETD1B'  
*Laura Canafoglia* (Milano) – *Alessandro Ferretti* (Roma)

15:10 – 15:25

Aggiornamento sullo studio 'Epilessie focali - mTOR pathway'  
*Laura Licchetta* (Bologna) e collaboratori

15:25 – 15:40

Aggiornamento sullo studio 'Genotype-phenotype correlation and drug repurposing for SCN1A and KCNA2-related disorders'  
*Paola Imbrici* (Bari) e collaboratori

15:40 – 15:55

Dati preliminari e proposta studio collaborativo: 'Riarrangiamenti strutturali come possibile meccanismo patogenetico ricorrente nel *CDKL5* Deficiency Disorder'  
*Marina Trivisano* (Roma) – *Davide Mei* (Firenze)

15:55 – 16:10

Dati preliminari e proposta studi collaborativi: 'Espansioni ripetute polinucleotidiche ed epilessia (approccio molecolare combinato)'  
*Davide Mei* (Firenze) – *Antonietta Coppola* (Napoli)

16:10 – 16:15

Conclusioni e proposta per integrazioni format delle riunioni della Commissione  
*Commissione LICE*

14:30 – 16:30

### **Riunioni Commissioni e Gruppi di Studio LICE**

*(verificare in Segreteria in quali sale si svolgono le riunioni in programma)*

## ELENCO POSTER

### DIAGNOSI E TRATTAMENTO DELL'EPILESSIA

**Discussant:**

*Valentina Chiesa* (Milano)

*Luca de Palma* (Roma)

- T1 – 01**      **Early add-on del cenobamato in pazienti con Epilessia farmaco-resistente**  
*R. Agosto, G. Evangelista, C. Corniello, S. Cipollone, D. Liviello, S. De Angelis, P. Quintieri, A. Thomas, F. Dono, S.L. Sensi*  
(Pescara, Chieti)
- T1 – 02**      **Impatto della Fenfluramina sulla frequenza delle crisi, abilità socio-comunicative, comportamento e qualità della vita nei pazienti con Sindrome di Dravet: risultati di un'intervista semistrutturata ai caregivers**  
*F. Ascione, C. Porto, V. Massaroni, M. Picilli, M.L. Piscopiello, A.M. Cenname, C. Monaco, M.L. Gambardella, M. Quintiliani, M. Perulli, I. Contaldo, C. Veredice, D.I. Battaglia*  
(Roma)
- T1 – 03**      **Uso del Cenobamato nella pratica clinica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria delle Marche**  
*A. Biagiotti, A. Alesi, S. Renzi, S. Zagaglia, S. Lattanzi, M. Silvestrini, N. Foschi*  
(Ancona)
- T1 – 04**      **Confronto tra CBD altamente purificato e formulazioni galeniche di CBD: analisi dei livelli plasmatici pre-dose in pazienti pediatrici**  
*A. Cafaro, A. Riva, F. Pigliasco, S. Barco, V. Manca, M.M. Mancardi, L. Nobili, G. Cangemi, P. Striano*  
(Genova)
- T1 – 05**      **Cenobamato, terapia in add-on per epilessia focale farmaco-resistente: esperienza "real world" del Centro Epilessia dell'A.O.U. S. Anna di Cona-Ferrara**  
*F. Castellana, E. Cesnik, V. Govoni, D. Jubea, P. Antenucci, M.E. Fraccalanza, D. Gragnaniello, E. Fallica*  
(Ferrara)
- T1 – 06**      **Trattamento aggiuntivo con cenobamato in un caso di epilessia focale farmaco resistente con encefalopatia epilettica e portatore di stimolatore vaso-vagale (VNS): una risposta sorprendente che conferma una nuova e valida alleanza terapeutica**  
*N. Casula, R. Quatrone, G. Stevanato, L. Pellegrino, F. Dainese*  
(Mestre, Padova)

**Discussant:**

*Giuseppe Didato (Milano)  
Gionata Strigaro (Novara)*

- T1 – 07**      **Efficacia e tollerabilità del cenobamato come terapia aggiuntiva nei pazienti con epilessia associata a tumore cerebrale: risultati da uno studio retrospettivo nella pratica clinica italiana**  
*S. Cipollone, F. Dono, M. Russo, G.B. Rossi, G. Falcicchio, C. Liguori, E. Montalenti, C. Vollono, A. Di Liberto, M. Maschio, S.L. Sensi (Chieti, Pescara, Torino, Bari, Roma)*
- T1 – 08**      **Utilità dei video domestici nella distinzione tra crisi funzionali e crisi epilettiche. Uno studio di coorte italiano**  
*R. Cutellè, S. Gasparini, G. Giussani, E. Bianchi, A. Magaudda, A. Labate, A. Laganà, C. Martellino, M. Casazza, G. Didato, V. Chiesa, M.P. Canevini, V. Belcastro, T. Bocci, E. Domina, A. La Neve, S. Meletti, M. Poloni, E. Salsano, V. Velucci, S. Martini, V. Bova, A. Mammì, A. Pascarella, V. Cianci, E. Ferlazzo, U. Aguglia, G. Erba (Catanzaro, Reggio Calabria, Milano, Messina, Lodi, Bari, Modena, Ranica<sup>BG</sup>, Rochester<sup>US</sup>)*
- T1 – 09**      **Aggiustamento del regime di farmaci antiepilettici dopo l'inizio della fenfluramina: Lezioni apprese dal programma europeo di accesso precoce in pazienti pediatrici e adulti con sindrome di Dravet**  
*F. Darra, R. Guerrini, M. Pringsheim, A. Aledo-Serrano, A. Gil-Nagel, S.M. Zuberi, L. Möckel, I. Leunikava, Z. Tan, B. Rodriguez Solis, A. Lothe, A. Strzelczyk (Verona, Firenze, Vogtareuth<sup>DE</sup>, Salisburgo<sup>AT</sup>, Monaco di Baviera<sup>DE</sup>, Madrid<sup>ES</sup>, Glasgow<sup>UK</sup>, Monheim am Rhein<sup>DE</sup>, Berkshire<sup>UK</sup>, Colombes<sup>FR</sup>, Francoforte sul Meno<sup>DE</sup>)*
- T1 – 10**      **L'efficacia del Cenobamato sulle crisi epilettiche focali: uno studio osservazionale monocentrico**  
*L. Fernando, M. Fernandes, M. Antonucci, F. Cirillo, G. Testone, S. Maio, I. Barbaro, N.B. Mercuri, C. Liguori (Roma)*
- T1 – 011**      **Analisi descrittiva dei pazienti trattati con Perampanel presso il Centro Epilessia dell'AOU di Parma**  
*M. Frapporti, E. Mannini, A. Ballabeni, I. Florindo, L. Zinno (Parma)*
- T1 – 012**      **Variabilità dell'espressione elettro-clinica dell'eterotopia corticale a banda (doppia corteccia)**  
*G. Furciniti, F. Deleo, R. Di Giacomo, C. Pastori, G. Battaglia, L. Canafoglia, A. Stabile, F. Doniselli, V. Cuccarini, B. Castellotti, C. Gellera, A. Del Sole, M. de Curtis, G. Didato (Milano)*

**Discussant:**

*Chiara Pizzanelli (Pisa)*

*Laura Canafoglia (Milano)*

- T1 – 013**      **Oltre il bisturi: un nuovo scenario nella farmacoresistenza?**  
*E. Lamon, A. Nilo, M. Belluzzo, G. Pauletto, L. Verriello, M. Valente*
- T1 – 014**      **Cenobamato come terapia aggiuntiva in persone con epilessia focale farmacoresistente: studio monocentrico retrospettivo di 12 mesi**  
*G. d’Orsi, A. Liantonio, M. Robustella, M.T. Di Claudio, N. Locatelli, F. Cutropia, G. Dinoi, G. Miscio, R. Barbano, G. Favuzzi, M. Carella, C.D. Altomare, P. Imbrici, N. Amoroso*  
(San Giovanni Rotondo<sup>FG</sup>, Bari)
- T1 – 015**      ***Cenobamato e farmacogenetica nella personalizzazione della terapia anti-crisi: studio preliminare***  
*N. Locatelli, G. Miscio, M. Robustella, M.T. Di Claudio, A. Liantonio, P. Imbrici, G. Dinoi, C.D. Altomare, F. Barbano, G. Favuzzi, G. Di Maggio, U. Costantino, M. Carella, G. d’Orsi*  
(San Giovanni Rotondo<sup>FG</sup>, Bari)
- T1 – 016**      **Epilessia frontale in sospetta DCF farmacoresistente: efficacia del cenobamato in attesa della chirurgia**  
*G. Monti, S. Amidei, M. Costa, M. Devetak, G. Sallemi, A.M. Simone, L. Vaghi, C. Vincenzi, M. Santangelo*  
(Modena)
- T1 – 017**      **Sodio bloccanti: gli effetti della lacosamide e del cenobamato sulla variabilità della frequenza cardiaca (HRV) in pazienti con epilessia farmaco-resistente**  
*P. Quintieri, F. Dono, G. Evangelista, C. Corniello, D. Liviello, S. Cipollone, S. De Angelis F. Anzellotti, S. Sensi*  
(Chieti)
- T1 – 018**      **Progetto prima crisi a Modena: caratteristiche degli adolescenti e degli adulti osservati nell'anno 2023**  
*L. Taruffi, G. Giovannini, G. Leonardi, V. Andri, D. Grisanti, N. Orlandi, M. Pugnaghi, M. Burani, M. Malerba, G. Bandiera, S. Meletti*  
(Modena)
- T1 – 019**      **Applicabilità dei Criteri ILAE per la diagnosi di Sindrome di Lennox-Gastaut (LGS) nella popolazione adulta: uno studio osservazionale retrospettivo**  
*V. Tontini, C. Stipa, F. Simonetti, G. Bruschi, L. Licchetta, R. Esposito, L. Muccioli, B. Mostacci, L. Di Vito, L. Ferri, L. Vignatelli, F. Bisulli*  
(Bologna)
- T1 – 020**      **Efficacia del cenobamato nei pazienti con epilessia focale farmacoresistente: l'esperienza del Centro Epilessia di Modena**  
*A.E. Vaudano, S. Scolastico, M. Pugnaghi, G. Giovannini, N. Orlandi, L. Madrassi, L. Taruffi, M. Burani, S. Meletti*  
(Modena)

## EPILESSIA E MALATTIE METABOLICHE

### Discussant:

*Gian Marco Duma* (Padova)

*Giulia Battaglia* (Milano)

**T2 – 021**

### **Oltre la miopatia: il primo caso di encefalomiopatia mitocondriale con crisi focali migranti da deficit di timidina chinasi 2**

*L. Bergonzini, S. Carli, S. Pelle, I. Pettenuzzo, S. Bonetti, E. Santi, C. Visconti, M. Maffei, M. Sheremet, E. Lamantea, A. Marsala, O. Klub, V. Gentile, D.M. Cordelli, C. Garone*  
(Bologna, Lviv<sup>UA</sup>, Milano)

**T2 – 022**

### **Crisi (epiletiche?) riflesse in un paziente con argininsuccinico aciduria, un nuovo fenotipo elettroclinico?**

*S. Favaretto, L. Capato, D. Gualdi, V. Gragnaniello, A. Puma, I. Toldo, M.F. Pelizza, M. Nosadini, S. Sartori, A. Burlina, J. Favaro*  
(Padova)

Ritirato

**T2 – 023**

### **Eating Epilepsy in un paziente con mutazione del gene ADSL**

*F. Maccarelli, C. Cinnirella, P. Accorsi, B. Belmessieri, E.M. Fazzi, J. Galli, G. Milito, L. Giordano*  
(Brescia)

**T2 – 024**

### **Encefalopatia progressiva associata alla mutazione m.3243A > G/MT-TL1: evidenze neurofisiologiche da un'analisi EEG quantitativa**

*A. Scarabello, F. Mason, L. Ferri, F. Baccari, A. Maresca, C. La Morgia, L.M.B. Belotti, L. Licchetta, F. Bisulli, V. Carelli, L. Di Vito*  
(Bologna, Padova)

## EPILETTOLOGIA IN ETÀ ADULTA E ANZIANA

### Discussant:

*Fedele Dono* (Chieti)

*Barbara Mostacci* (Bologna)

**T3 – 025**

### **L'asse microbiota-intestino-cervello: studio sull'utilizzo di probiotici nell'epilessia farmacoresistente**

*M. Antonucci, M. Fernandes, G. Testone, N.B. Mercuri, C. Liguori*  
(Roma)

**T3 – 026**

### **Encefalite limbica da anticorpi anti-CASPR2 in corso di anisakiasi**

*R. De Simone, D. Lavorato, V. Valli Fiore, M. Fanella*  
(Frosinone)

**T3 – 027**

### **Differenze di sesso nell'efficacia dei farmaci anticrisi in adulti con epilessia: una revisione sistematica**

*L. Giuliano, E. Zambrelli, V. Durante, G. Battaglia, B. Nucera, V. Mastrangelo, I. Pappalardo, F. Ranzato, E. Cerulli Irelli, B. Mostacci a nome della Commissione Epilessia e Genere della LICE*  
(Catania, Milano, Brindisi, Merano, Rimini, Genova, Vicenza, Roma, Bologna)

- T3 – 028**      **Impatto del Perampanel su sonno e qualità della vita nei pazienti con epilessia: uno studio multicentrico osservazionale**  
*S. Maio, G. Bergamo, M. Fernandes, G. Pauletto, D. Arnaldi, M. Puligheddu, L. Urso, F. Barbato, A. Cervellino, R. Renna, G. Boero, A. Giordano, P. Penza, V. Palma, M. Pezzella, L. Giuliano, M.P. Pasolini, I. Barbaro, L. Fernando, N.B. Mercuri, C. Liguori*  
(Roma, Udine, Genova, Cagliari, Trapani, Pozzuoli<sup>NA</sup>, Taranto, Napoli, Salerno, Catania, Brescia)
- T3 – 029**      **Rischio di crisi epilettiche in pazienti con metastasi cerebrali dopo trattamento con radiochirurgia: uno studio multicentrico retrospettivo su 195 pazienti**  
*O.M. Malanga, E. Rosati, I. Desideri, D. Greto, F. Bruno, A. Pellerino, A. Gastino, E.M. Cuffini, M. Levis, G. Pecchioli, U. Ricardi, L. Livi, L. Massacesi, R. Rudà*  
(Firenze, Torino)
- T3 – 030**      **Incidenza e caratteristiche dello Stato Epilettico in pazienti adulti con encefalopatie dello sviluppo ed epilettiche**  
*S. Meletti, L. Affronte, N. Orlandi, L. Taruffi, M. Pugnaghi, M. Burani, L. Madrassi, S. Scolastico, A.E. Vaudano, M. Malerba, G. Giovannini*  
(Modena)
- T3 – 031**      **Prima crisi epilettica: gestione del paziente dal DEA alla presa in carico presso il Centro Epilessia**  
*E. Micalizzi, S. Lazzari, M. Gianola, A. Ferrari, I. Pappalardo, P. Mattioli, M. Sartini, E. Arboscello, F. Villani*  
(Genova, Parma)
- T3 – 032**      **La continuità assistenziale nei pazienti adulti con epilessia ad esordio pediatrico: uno studio prospettico**  
*F. Simonetti, V. Tontini, C. Stipa, A. Boni, D.M. Cordelli, L. Licchetta, B. Mostacci, L. Di Vito, L. Ferri, L. Muccioli, F. Bisulli*  
(Bologna)
- T3 – 033**      **Ictal – Interictal Continuum in Cerebral Amyloid Angiopathy – Related Inflammation (CAARI): case report**  
*R. Tonziello, N. Capasso, M. Della Corte, G. Merola, R. Missione, A. Reia, M. Sansone, F. Scotto di Clemente, M. Ucci, G. D'Amico, T. Carandente Giarrusso, M. Ucciero, G. Cerullo*
- T3 – 034**      **Cambiamenti del dosaggio e della concentrazione sierica dei farmaci anticrisi durante la gravidanza nelle donne con epilessia**  
*M. Trevisan, C. Silvestri, L. Purin, E. Rolla, A. Klyuchnik, P. Costa, M.M. Tentorio, M.P. Pasolini, L. Broglio, U. Leggio, S. Gazzina, A. Padovani*  
(Brescia)
- T3 – 035**      **Efficacia e tollerabilità del cenobamato in persone con epilessia focale farmaco-resistente: esperienza real-world di un centro italiano di terzo livello**  
*V. Viola, L. Muccioli, L. Ferri, L. Licchetta, G. Bruschi, R. Esposito, C. Cancellarini, L. Di Vito, B. Mostacci, F. Bisulli*  
(Bologna)

**T3 – 036** **Esordio in età adulta di sindrome "Celiachia, Epilessia e Calcificazioni cerebrali" (CEC): un caso clinico**  
*A. Votano, I. Sammarra, F. Fortunato, M. Sturniolo, I. Martino, E. Chiarella, I.C. Iusi, A. Gambardella*  
(Catanzaro)

## **EPILETTOLOGIA IN ETÀ EVOLUTIVA**

### **Discussant:**

*Silvia Masnada* (Milano)

*Giulia Nobile* (Genova)

**T4 – 037** **Predizione di epilessia o epilessia genetica con convulsioni febbrili plus (GEFS+) in bambini con convulsioni febbrili: studio longitudinale multicentrico retrospettivo**  
*P. Baso, S. Masnada, M.A. Lodi, F. Teutonico, A. Vignoli, E. Ricci, M.P. Canevini, F. Brustia, M. Viri, C. Cereda, L. Lalli, S. Ferraro, P. Veggiotti*

**T4 – 038** **Epilessia nei disturbi dello spettro autistico in età pediatrica: studio descrittivo di una casistica monocentrica di 95 pazienti**  
*R.M. Bestetti, C. Campanella, P. Accorsi, S. Brunetti, E. Campostrini, E. Crotti, E.M. Fazzi, B. Frassine, J. Galli, A. Morandi, L. Giordano*  
(Brescia)

**T4 – 039** **Pratica Neuropsicologica corrente nei Centri riconosciuti LICE per l'età evolutiva: risultati preliminari della Survey Nazionale**  
*S. Cappelletti, T. Metitieri, C. Correale, S.M. Bova, M.P. Zanaboni, A. Biolcati Rinaldi, T. Lo Barco, V.A. Manfredi, S. Mazzone, F. Offredi, N. Specchio, C. Barba*  
(Roma, Firenze, Milano, Pavia, Genova, Mantova, Alessandria, Bologna, Verona)

**T4 – 040** **Sindrome di Rett atipica (Angelman-like) in paziente con delezione a carico del gene MECP2**  
*A. De Luisa, C.A. Cesaroni, S. Rizzi., A. Cavalli, M. Gnazzo, S.G. Caraffi, G. Trimarchi, L. Garavelli D. Frattini, C. Fusco*  
(Reggio Emilia, Modena)

**T4 – 041** **Sinaptopatia da delezione del gene NRXN1 causa di assenze ad esordio nel primo anno di vita: follow-up di 16 anni**  
*G. Mancuso, C. Filippi, R.M. Bestetti, A. Morandi, J. Galli, E.M. Fazzi, P. Accorsi, L. Giordano*  
(Brescia)

**T4 – 042** **Potenziamento della letto-scrittura in bambini con epilessia età dipendente**  
*M. Milani, S. Mazzone, V. Marchiani, V. Gentile, A. Russo, T. Messana, A. Boni, D.M. Cordelli*  
(Bologna)

- T4 - 043**                    **Utilità clinico-diagnostica del Lungo Monitoraggio video-EEG in un'ampia coorte pediatrica**  
*L.M. Piscitello, G. Carfi Pavia, L. de Palma, N. Specchio*  
(Roma)
- T4 – 044**                    **Variabilità fenotipica nell'Iperglicinemia non chetotica (NKH)**  
*D. Pruna, P. De Liso, M. Mastrangelo, E. Alfei, G. Cantalupo, J. Proietti, M. Chiaramida, G. Tricomi, R. Dilena*  
(Cagliari, Roma, Milano, Verona)
- T4 – 045**                    **Fenfluramina come terapia anticrisi in add-on in Sindrome di Rett: dati preliminari di uno studio multicentrico italiano**  
*E. Cognolato, G. Ratta, M. Cortina, F. Amianto, S. Muccilli, R. Pitino, M.F. Pelizza, G. Stevanato, D.I. Battaglia, S. Boeri, I. Bagnasco, G. Prato*  
(Torino, Palermo, Padova, Roma, Genova)
- T4 – 046**                    **Disturbi psichiatrici in pazienti adolescenti ed adulti affetti da Sindrome di Dravet: possibile vulnerabilità dello sviluppo?**  
*L. Rinaldi, F. Offredi, B. Rasori, E. Ramon, F. Darra*  
(Verona)
- T4 – 047**                    **L'utilizzo del Cenobamato in pazienti pediatriche con encefalopatia epilettica e di sviluppo da mutazioni SCN2A/SCN8A: un'analisi preliminare**  
*L. Salimbene, M. Trivisano, N. Pietrafusa, N. Specchio*  
(Roma)
- T4 – 048**                    **Mutazione del gene CSNK1E come nuova possibile causa di encefalopatia epilettica nei lattanti: un caso clinico.**  
*M. Vedana, L. Dusi, B. Frassine, J. Galli, E. M. Fazzi, P. Accorsi, L. Giordano*  
(Brescia)

#### **EPILETTOLOGIA SPERIMENTALE**

##### **Discussant:**

*Gian Marco Duma* (Padova)  
*Giulia Battaglia* (Milano)

- T5 – 049**                    **Cellule staminali pluripotenti indotte (iPSC) per studiare la morfologia neuronale, il profilo di espressione genica e l'elettrofisiologia nelle varianti patogenetiche del gene ZEB2**  
*E. Ricci, I. Musante, G. Gorrieri, S. Tamburro, A. Fetta, I. Viganò, M.P. Canevini, F. Zara, D.M. Cordelli, P. Scudieri*  
(Milano, Genova, Bologna)
- T5 – 050**                    **Predire l'efficacia del Cenobamato attraverso biomarcatori elettroencefalografici computazionali**  
*C. Tanzarella, S. Fittante, R. Charles, W. Woldman, E. Rosati*  
(Firenze, Bristol<sup>UK</sup>)

## GENETICA

### Discussant:

*Laura Licchetta* (Bologna)

*Elisabetta Cesaroni* (Ancona)

- T6 – 051** **Alterazioni respiratorie peri-critiche in pazienti con epilessia focale e varianti patogene dei geni della via di mTOR**  
*M. Burani, G. Giovannini, N. Orlandi, M. Pugnaghi, L. Taruffi, S. Scolastico, A. Ballerini, A.E. Vaudano, G.M. Duma, F. Mambretti, P. Bonanni, S. Meletti* (Modena, Conegliano<sup>TR</sup>)
- T6 – 052** **Epilessia e mutazione di DYNC1H1: un caso clinico.**  
*A. Cambareri, F. Lozza, L. Collimedaglia, G. Motta, L. Mazzini, G. Strigaro* (Novara)
- T6 – 053** **Disturbo del neurosviluppo ed epilessia in paziente con mutazione del gene ATN1 – Case Report**  
*V. Cocca, M. Rubino, N. Simeone, L. Bilo, A. Coppola* (Novara)
- T6 – 054** **Encefalopatia di sviluppo con Epilessia in tre casi di pazienti con mutazione eterozigote de novo di DYRK1A**  
*M. D'Ambrosio, V. Augusta, L. Castellini, M. Malaspina, A. Di Nardi, M. Perulli, M. Picilli, M.L. Gambardella, M. Quintiliani, I. Contaldo, C. Veredice, D.I. Battaglia* (Roma)
- T6 – 055** **Le delezioni di CSNK2B sono un meccanismo patogenetico raro, complesso e sotto-diagnosticato della Sindrome di Poirier-Bienvenu**  
*A. De Dominicis, F. Piceci Sparascio, F. Stregapede, L. de Palma, A. Terracciano, S. Di Tommaso, G. Catino, A. Novelli, M. Trivisano, N. Specchio* (Roma)
- T6 – 056** **La presentazione fenotipica di pazienti in età adulta con encefalopatia epilettica e dello sviluppo correlata a varianti del gene IQSEC2**  
*C. Ferrazzoli, C. Dühning Fenger, M. Legac, T. B. Hammer, A. Bayat, M. Nikanorova, R.S. Møller, F. Placidi, G. Rubboli* (Roma, Dianalund<sup>DK</sup>, Odense<sup>DK</sup>, Copenhagen<sup>DK</sup>)
- T6 – 057** **Correlazione genotipo-fenotipo di nuove varianti in SCN1A selezionate dal Registro Italiano della Sindrome di Dravet**  
*P. Imbrici, G. Dinoi, D. Mei, C. Arigliano, I. Canfora, E.M. Rubino, E. Parrini, E. Conte, S. Balestrini, A. De Luca, V. Scirucchio, A. Liantonio, R. Guerrini* (Bari, Firenze)
- T6 – 058** **Un caso di Encefalopatia Epilettica con Punta-onda continue durante il sonno: espansione del fenotipo dei disordini CACNA1E-relati**  
*M. Malaspina, L. Castellini, A. Di Nardi, M. Picilli, M.L. Gambardella, M. Perulli, V. Augusta, M. D'Ambrosio, F. Ruggiero, D. Mei, D.I. Battaglia* (Roma, Firenze)

**T6 – 059** **Variante rara del gene ZNF711 correlata allo sviluppo di epilessia in pazienti con X-linked intellectual disability**  
*N. Simeone, M. Rubino, A. Coppola*  
(Napoli)

#### **MISCELLANEA**

##### **Discussant:**

*Laura Mirandola* (Torino)  
*Roberta Roberti* (Catanzaro)

**T7 – 060** **Valutazione della frequenza dei disturbi del sonno nelle persone con epilessia: esperienza di un centro di terzo livello**  
*I. Barbaro, M. Fernandes, M. Antonucci, F. Cirillo, G. Testone, S. Lattante, V. Frillocchi, S. Maio, L. Fernando, N.B. Mercuri, C. Liguori*  
(Roma)

**T7 – 061** **Temperatura ambientale ed anomalie elettroencefalografiche: studio esplorativo su epilessie generalizzate**  
*E. Bartolini, C. Salluce, A. Almesberger, M. Cocciante, I. Minacapelli, G. Marinella*  
(Calambrone<sup>PI</sup>)

**T7 – 062** **L'analisi dell'Heart Rate Variability (HRV) mostra una riduzione dell'output vagale nei pazienti con stato epilettico che sviluppano la cardiomiopatia di Tako-Tsubo**  
*C. Corniello, S. De Angelis, P. Quintieri, F. Dono, S. Cipollone, G. Evangelista, S. Consoli, M. Russo, F. Anzellotti, S.L. Sensi*  
(Chieti)

**T7 – 063** **Oltre le Crisi: I Fattori che Modellano lo Stress dei Caregiver nell'Epilessia Pediatrica**  
*C. Correale, S. Cappelletti, M. Mercier, C. Falamesca, N. Pietrafusa, M. Trivisano, L. de Palma, F. Cirulli, N. Specchio*  
(Roma, Leuven<sup>BE</sup>)

**T7 – 064** **Descrizione di un caso di encefalite limbica da anticorpi anti Igi1: riflessioni sul decorso naturale della malattia e sull'inefficacia della terapia anti-crisi**  
*V. Durante, L. Celli, I. D'Astore\*, P. Colella°, E. Leopizzi, S. Vergine, V. De Marco, A. Rini*  
(Brindisi)

**T7 – 065** **Epilessia associata a glioma: aspetti neurocognitivi e clinici in una coorte di pazienti sottoposti a chirurgia**  
*C. Falamesca, C. Correale, S. Cappelletti, M. Mercier, L. de Palma, M. Trivisano, N. Pietrafusa, F. Cirulli, N. Specchio*  
(Roma, Leuven<sup>BE</sup>)

- T7 – 066** **Vivere con un'encefalopatia epilettica e/o dello sviluppo: focus sulla qualità di vita in una popolazione pediatrica**  
*S. Lelli, L. Bergonzini, F. Sperandeo, L. Gamberini, A. Boni, V. Gentile, V. Marchiani, T. Messina, A. Russo, L. Soliani, D. M. Cordelli*  
(Bologna)
- T7 – 067** **Stato epilettico non convulsivo super-refrattario secondario a embolia grassosa cerebrale: presentazione di un caso clinico e revisione della letteratura**  
*B. Nucera, E. Leuci, S. Mariozzi, A. Bratti, R. Nardone, F. Rinaldi*  
(Merano<sup>Bz</sup>, Norimberga<sup>DE</sup>, Monaco<sup>DE</sup>)
- T7 – 068** **Case report: NORSE da encefalopatia ischemica in sindrome da embolia grassosa secondaria a frattura pubica post-traumatica**  
*R. Ragone, L. Pellegrino, D. Seppi, S. Favaretto, F. Dainese*  
(Padova)
- T7 – 069** **FLAMES e ADEM in MOGAD: un fuoco che si spegne? Evidenze cliniche, EEG e neuroimaging**  
*G.B. Rossi, C. Bertolini, A. Novara, E. Montalenti, U. Magliola, G. Paglia, M. Vercellino, P. Cavalla, A. Di Liberto*  
(Torino)
- T7 – 070** **Encefalopatia correlata a stato epilettico nel sonno lento con quadro elettro-clinico che perdura in età adulta**  
*C. Zucca, N. Zanotta, S. Zambrano, A. Citterio, M.C. Bonaglia*  
(Lecco)
- NEUROCHIRURGIA, NEUROSTIMOLAZIONI, STIMOLAZIONE VAGALE**
- Discussant:**  
*Valentina Chiesa* (Milano)  
*Luca de Palma* (Roma)
- T8 – 071** **Quali fattori predicono il miglior outcome chirurgico a lungo termine?**  
*G. Carfi-Pavia, C. Luisi, L. de Palma, C. Pepi, L. M. Piscitello, M. Mercier, C. M. Rossi Espagnet, A. De Benedictis, C. E. Marras, N. Specchio*  
(Roma)
- T8 – 072** **Analisi video-EEG di segni e sintomi ictali in pazienti pediatrici sottoposti a chirurgia dell'epilessia**  
*C. Luisi, M.P. Rossaro, M. Mercier, C. Pepi, D. Chiarello, C. Rossi-Espagnet, G. Carfi-Pavia, A. De Benedictis, C.E. Marras, L. de Palma, N. Specchio*  
(Roma)

**T8 – 073**

**Follow up a lungo termine di pazienti con trauma cranico in età pediatrica: outcome neurologico e cognitivo e fattori di rischio per Epilessia post traumatica**

*C. Monaco, A. de Gioia, M. Picilli, F. Ascione, M.F. Leto Russo, E. Narda, R. Martinelli, F. Bianchi, M.F. Fuggetta, M. Quintiliani, G. Tamburrini, D.I. Battaglia*  
(Roma)

**NEUROFISIOLOGIA, NEUROIMMAGINI**

**Discussant:**

*Giuseppe Didato (Milano)*  
*Gionata Strigaro (Novara)*

**T8 – 074**

**Performance diagnostica del MAP (Morphometric Analysis Program) in chirurgia dell'epilessia in età pediatrica**

*V. Di Micco, M. Mercier, C. Rossi Espagnet, A. Napolitano, A. De Benedictis, G. Carfi-Pavia, C. E. Marras, F. Vigevano, L. de Palma, N. Specchio*  
(Roma)

**T8 – 075**

**Stato epilettico e TC perfusionale: una serie di casi**

*F. Lozza, A. Cambareri, L. Collimedaglia, G. Motta, L. Mazzini, G. Strigaro*  
(Novara)

**T8 – 076**

**Neurofilamenti a catena leggera durante e dopo lo Stato Epilettico: dati longitudinali preliminari e correlazione con le alterazioni di imaging peri-ictale**

*M. Malerba, N. Orlandi, L. Taruffi, M. Burani, M. Pugnaghi, S. Meletti, G. Giovannini*  
(Modena)

**T8 – 077**

**Area funzionale della lettura: utilità di un task fMRI specifico in pazienti con epilessia focale farmaco-resistente**

Ritirato

*C. Peretto, S. Squarza, F. Gozzo, M. Felisi, A. Mingarelli, M. Revay, V. Pelliccia, L. Tassi*  
(Milano)

**T8 – 078**

**Rilassometria T1 quantitativa nell'epilessia del lobo temporale mesiale**

*I. Sammarra, M.C. Bonacci, V. Ravano, G.F. Piredda, D. Zacà, A. Burrus, F. Fortunato, B. Maréchal, T. Hilbert, I. Martino, T. Kober, M.E. Caligiuri, A. Gambardella*  
(Catanzaro, Losanna<sup>CH</sup>, Milano)

## INFORMAZIONI

### PREMI MIGLIORI CONTRIBUTI

Fondazione LICE ETS ha istituito 4 supporti economici per la partecipazione a corsi internazionali patrocinati da LICE/ILAE, svolti sul territorio nazionale nell'arco del 2025.

I vincitori potranno scegliere tra i seguenti corsi:

- Corso di Stereo-EEG, Venezia (in genere nel mese di febbraio)
- Corso sulle Epilessie farmaco-resistenti, Tagliacozzo (in genere nel mese di maggio)
- Corso estivo di San Servolo (in genere nel mese di luglio)

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

I certificati verranno rilasciati esclusivamente on-line attraverso l'apposita *user area* (non attraverso l'app del congresso).

### ABSTRACT

Tutti i lavori presentati al Congresso (orali e poster) saranno pubblicati sul sito [www.lice.it](http://www.lice.it) a partire dal 15 luglio 2025.

### SEGRETERIA

La Segreteria effettuerà i seguenti orari:

4 giugno	dalle 08:30 alle 20:00
5 giugno	dalle 08:00 alle 19:30
6 giugno	dalle 08:00 alle 16:30

### CENTRO PROIEZIONI

Sala Thugga (piano -2) disponibile **a partire dal 4 giugno dalle ore 08:30**.

Il centro effettuerà gli stessi orari della Segreteria.

Si richiede a tutti i Relatori di consegnare, con congruo anticipo, la propria presentazione – salvata su apposito supporto USB – presso il Centro Proiezioni e di usufruire esclusivamente dei computer delle sale.

### DEPOSITO BAGAGLI (incustodito)

Nei pressi della Segreteria sarà a disposizione dei partecipanti un deposito non custodito esclusivamente per bagagli (no guardaroba) negli stessi orari della Segreteria, pertanto ciascuno dovrà ritirare i propri effetti personali entro gli orari indicati. Invitiamo coloro che alloggiano presso l'Hotel Ergife a utilizzare il deposito bagagli dell'albergo sito al piano terra.

### SITO WEB

[www.eventi-lice.org](http://www.eventi-lice.org)

## LINEE GUIDA PER MODERATORI, RELATORI E PRESENTATORI POSTER

### Al Moderatore è richiesto di

- individuare la sala dove si svolge la sessione a tempo debito
- essere in sala almeno 10 minuti prima dell'inizio della sessione
- far rispettare rigorosamente i tempi assegnati alle singole relazioni

### Al Relatore è richiesto di

- individuare la sala dove si svolge la sessione a tempo debito
- consegnare la presentazione, ove possibile, il giorno prima o comunque almeno 3 ore prima dell'inizio della sessione al Centro Proiezioni
- utilizzare esclusivamente i computer messi a disposizione dal Centro Congressi
- essere in sala almeno 10 minuti prima dell'inizio della sessione
- rispettare rigorosamente i tempi assegnati

### Per i presentatori di Poster

- misure poster: cm 70 (base) x cm 100 (altezza)
- i poster potranno essere affissi sui pannelli - seguendo la numerazione assegnata (vedi programma) - a partire dalle ore 10:00 del 5 giugno
- il materiale necessario per l'affissione è a disposizione presso l'Area Poster (Galleria piano -1)
- l'autore dovrà essere presente di fronte al proprio poster durante l'ora dedicata alla discussione itinerante
- i lavori resteranno in visione sino al 7 giugno e dovranno essere rimossi entro le ore 13:30 del 7 giugno
- la Segreteria declina ogni responsabilità per la perdita o il danneggiamento dei poster non ritirati

## ATTENZIONE

1) In ottemperanza a quanto richiesto dalla Commissione Nazionale ECM tutti i presentatori (non importa che siano specialisti o medici in formazione) **sono tenuti ad introdurre la propria presentazione con una diapositiva che dichiari l'assenza del conflitto di interessi:** ovvero l'assoluta autonomia dei contenuti scientifici del proprio intervento e indipendenza da interessi economici commerciali con possibili aziende sponsorizzatrici. Il testo della diapositiva potrà essere modificato ma il contenuto dovrà essere chiaro come sopra descritto.

2) **Non è consentito menzionare in forma orale** (nell'esposizione) e scritta (nelle diapositive e nei poster) **il nome commerciale di farmaci e dispositivi medici.** È consentito esclusivamente menzionare il nome del principio attivo.

## QUOTE DI ISCRIZIONE (IVA 22% esclusa)

	entro l'11 marzo	dal 12 marzo
Soci*	€ 300,00	€ 350,00
Non Soci	€ 430,00	€ 480,00
Giovani**	€ 200,00	€ 250,00
Epilettologi Sperimentali, Infermieri, Psicologi e Tecnici NFP	€ 200,00	€ 250,00
Giornaliera Soci*	€ 170,00	€ 230,00
Giornaliera non Soci	€ 200,00	€ 260,00
Staff aziendale	€ 300,00	€ 300,00

\* sono considerati Soci coloro che al momento della registrazione al Congresso saranno in regola con il pagamento delle quote societarie

\*\* età inferiore a 36 anni

Tutti i partecipanti sono tenuti al versamento dell'IVA al momento del pagamento delle quote di iscrizione.

### **RICHIESTA DI ESENZIONE IVA ART. 10 COMMA 20 D.P.R. 633/72**

Gli enti pubblici che possono richiedere l'esenzione IVA sul pagamento della quota di iscrizione di dipendenti, al momento dell'iscrizione devono necessariamente inoltrare alla Segreteria Congressuale via e-mail all'indirizzo [lice.informa@ptsroma.it](mailto:lice.informa@ptsroma.it) la lettera di autorizzazione dell'Ente Pubblico specificando servizio e importo.

Verranno considerate nulle le richieste di esenzione non accompagnate dalla lettera.

Le quote dei Partecipanti comprendono:

- partecipazione ai lavori scientifici
- kit congressuale
- attestato di partecipazione
- crediti ECM agli aventi diritto
- pause caffè e pasti secondo quanto specificato nel programma
- cena di benvenuto LICE 5 giugno (non compresa per le iscrizioni giornalieri)

La quota dello Staff aziendale comprende:

- pause caffè e pasti secondo quanto specificato nel programma
- cena di benvenuto LICE 5 giugno

### **SOSTITUZIONE NOMINATIVI**

A partire dal 31 Marzo per ogni "cambio nome" verrà addebitata una penale di € 50,00 (IVA inclusa)

### **RINUNCE**

Eventuali rinunce scritte, comunicate entro il 12 aprile, daranno diritto al rimborso del 50% della quota di iscrizione pagata, al netto di € 30,00 per spese amministrative.

A partire dal 13 aprile non è prevista alcuna restituzione della quota versata.

I rimborsi saranno effettuati al termine del congresso.

### **CENA DI BENVENUTO LICE**

5 giugno - ore 20:30

Al termine della Cerimonia di Apertura seguirà la cena in albergo. È obbligatorio indossare il badge e presentare l'invito consegnato al momento del ritiro del materiale congressuale.

Non sarà consentito l'accesso senza l'invito.





Con il contributo non condizionato di

