

## **Progettare il Domani, dalla diagnosi ai nuovi modelli di supporto: encefalopatie epilettiche e di sviluppo, l'innovazione clinica e assistenziale in Sicilia.**

**05 – 06 Marzo 2026**

**Palacongressi Policlinico Universitario-Messina**

**A.O.U. Policlinico “G. Martino” Messina**

**Via Consolare Valeria, 1, 98124 Messina ME**

**Partecipanti: 100**

**Ore Formative: 10 - Crediti ECM: 10**

### **Razionale**

Le encefalopatie epilettiche e dello sviluppo (DEE) si configurano come patologie del neurosviluppo che rientrano nell'ambito delle epilessie rare e complesse. Tante sono le sfide per chi ha a che fare con queste patologie: complessità diagnostica, transizione-continuità delle cure dall'infanzia all'età adulta, carico socioassistenziale, approccio multidisciplinare e innovazioni terapeutiche. Tutto ciò richiede la creazione di reti assistenziali integrate e di PDTA (percorso diagnostico Terapeutico Assistenziale) personalizzati. La precocità nella diagnostica è il primo passo fondamentale a cui si associano opportunità terapeutiche farmacologiche e non (Stimolatore Nervo Vago, dieta chetogenica, etc), sia in acuto che in cronico, sempre più innovative e mirate.

Il benessere complessivo della persona con DEE non si limita solo al controllo delle crisi epilettiche ma, include anche gli aspetti cognitivo/comportamentali, psicologici e sociali che necessitano di attenzione e supporto specifico da parte dei care-givers e dell'ambiente in cui le persone con DEE e le loro famiglie vivono.

La realtà di vita di questi pazienti molto spesso non riesce a soddisfare tali necessità, vi è un importante dicotomia tra “stato ideale” e “bisogni effettivi”.

Cosa fare dunque, per migliorare nelle nostre realtà tali condizioni croniche e complesse? Si parla tanto di approccio integrato, di gestione multidisciplinare dall'età pediatrica alla fase di transizione in età adulta, di Progetto di Vita, di case della salute, di case di comunità, di figure cerniera (case manager), ma cosa conosciamo di tutto ciò? nella nostra realtà in Sicilia cosa si sta facendo?

L'incontro di questi due giorni nasce dalla necessità di fermarsi e riflettere sia sui nuovi traguardi ottenuti nel campo scientifico, (rapidità diagnostica, terapie innovative) ma anche sulle necessità delle Persone con DEE e delle loro Famiglie in Sicilia, con l'obiettivo di unire (fondere) “la scienza con la coscienza”.

Nell'era dell'Intelligenza Artificiale in cui la rapidità delle risposte, l'apparire, l'agire d'impulso per avere esiti migliori di altri, sono le parole -chiave, ci si chiede: un modello d'impegno professionale basato sulla combinazione tra “scienza e coscienza”, come quello testimoniato da uno dei nostri grandi Maestri il Prof. Tortorella, è ancora proponibile?

In questi due giorni, apprenderemo dagli specialisti del settore i modelli più recenti di approccio e gestione delle DEE con descrizione di casi clinici. Inoltre, ci sarà un momento

dedicato alle Associazioni delle Famiglie con DEE ed un confronto propositivo su tali tematiche con un Funzionario Direttivo Assessorato alla Salute Regione Sicilia. Nel corso del convegno, verrà intitolato il Servizio di Neurofisiologia dell' UOC di NPI di questo Policlinico al Prof. Tortorella, fine ed acuto Epilettologo, che lo ha fatto nascere e progredire alla luce della sua vasta conoscenza e passione verso il mondo dell'Epilessia e delle Persone.

**Comitato Scientifico:** Dott.ssa Gabriella Di Rosa, Dr.ssa Maria Bonsignore, Dott.ssa Caterina Sferro, Dott.ssa Maria Spanò

**Responsabile Scientifico:** Dott.ssa Maria Spanò, Dott.ssa Sferro Caterina, Dott.ssa Maria Bonsignore

**Obiettivi formativi e area formativa:**

- **Area formativa:** OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA
- **Obiettivo formativo:** LINEE GUIDA - PROTOCOLLI – PROCEDURE (2)

**Il corso è rivolto a:** Logopedisti, Psicologi, Fisioterapisti, TNPEE, Tecnico di Neurofisiopatologia, Infermieri, Medico Chirurgo (Genetica Medica; Neurologia; Neuropsichiatria Infantile; Pediatria; Psichiatria; Pediatria (Pediatri Di Libera Scelta); Psicoterapia)

**05 Marzo 2026**

**13.30:** Introduzione al congresso

**I Sessione**

**14.30:** Introduzione al corso - **C. Sferro, M. Spanò, M. Bonsignore**

**15.00: Lettura magistrale:** le encefalopatie epilettiche e di sviluppo: nuovi orizzonti, nuove sfide tra scienza e coscienza supportate dall' Intelligenza Artificiale (I.A.): rischi e benefici - **G. Gobbi - M. Mercier**

Moderatori: **G. Santangelo, V. Sofia**

**16.00:** Il cervello ed il connettoma - **G. Pustorino**

**16.30:** Il sonno nelle Encefalopatie Epilettiche e di Sviluppo: il ruolo dell'EEG – **M. Elia**

**17.00:** Sindrome di Dravet: nuovi markers, nuovi algoritmi diagnostici e terapeutici - **D. Battaglia**

**17.30:** Sclerosi tuberosa: nuovi markers, nuovi algoritmi diagnostici e terapeutici - **R. Moavero**

**18.00:** Sindrome Lennox Gastaut: nuovi markers, nuovi algoritmi diagnostici e terapeutici - **E. Ferlazzo**

**18.30:** Discussione

## II Sessione

### **Intitolazione Servizio di Neurofisiologia U.O.C. NPI al Prof. G. Tortorella**

**19.00:** Lettura del passato, presente e futuro dell'Elettrofisiologia a Messina (visione Scientifica ed umana del Paziente) - **E. Mercuri**

**20:30:** Interventi e consegna targa alla famiglia Tortorella: **G. Di Rosa - P. Di Bella**

**06 Marzo 2026**

## III Sessione

Moderatori: **A. Laganà - M. Panebianco**

**08.30:** Esperienza cliniche: caso Dravet - **I. Di Modica**

**08.50:** Esperienze cliniche: Sclerosi Tuberosa - **M. Panebianco**

**09.10:** Esperienze Cliniche: Sindrome Lennox Gastaut - **S. Locascio**

**09.30:** Domande

## IV Sessione

Moderatori: **C. Tata – R. Scifo- S. Patanè**

**10.00:** Continuità delle cure in Sicilia: modello di integrazione ospedale - territorio: Hospice pediatrico - **R. Basile**

**10.20:** Analisi e confronto con il territorio: presentazione della carta delle necessità - **K. Santoro, S. Capparucci**

**11.00: Conclusioni e chiusura lavori.**

Il responsabile della formazione, verificati i fabbisogni formativi rilevati individuato il responsabile scientifico, verificato il programma, la corrispondenza agli obiettivi nazionali, il curriculum del responsabile scientifico e dei docenti, accredita l'evento,

Reggio Calabria, 20/11/2025

In Fede

**E-COM** s.r.l. - RC  
Administratore Unico  
(D. N. Sciro) (D. N. Sciro)

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>PROFESSIONE</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE</b>	<b>DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA</b>
<b>Basile</b>	<b>Rosaria Maria Cristina</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Anestesia e Rianimazione</b>	<b>Hospice Pediatrico Catania</b>	<b>Dirigente Medico Anestesia e Rianimazione U.O.S.D. Hospice Pediatrico ARNAS Garibaldi Nesima di Catania</b>
<b>Battaglia</b>	<b>Domenica Immacolata</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>Policlinico Universitario A. Gemelli di Roma</b>	<b>Professore Associato di Neuropsichiatria Infantile Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli di Roma</b>
<b>Bonsignore</b>	<b>Maria</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Gaetano Martino Messina</b>	<b>Dirigente Medico MEDICO EP1 presso Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Gaetano Martino Messina</b>
<b>Capparucci</b>	<b>Stefano</b>	<b>FISIOTERAPISTA</b>	<b>FISIOTERAPISTA</b>	<b>Responsabile Servizi Tobia - Roma</b>	<b>Responsabile Servizi Tobia - Roma</b>
<b>Di Bella</b>	<b>Paolo</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>NPI presso Policlinico Messina</b>	<b>Medico Chirurgo NPI U.O.C N.P.I. A.O.U - Policlinico Univ. Me</b>
<b>Di Modica</b>	<b>Irene</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>presso Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Gaetano Martino Messina</b>	<b>Specializzanda presso Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Gaetano Martino Messina</b>
<b>Di Rosa</b>	<b>Gabriella</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>presso Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Gaetano Martino Messina</b>	<b>Medico Chirurgo NPI U.O.C N.P.I. A.O.U - Policlinico Univ. Me</b>

<b>Elia</b>	<b>Maurizio</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>presso Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Gaetano Martino Messina</b>	<b>Medico Chirurgo NPI U.O.C N.P.I. A.O.U - Policlinico Univ. Me</b>
<b>Ferlazzo</b>	<b>Eduardo</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neurologia</b>	<b>Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi- Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria</b>	<b>Medico presso il Centro Regionale Epilessie (CRE) (Direttore: Prof. Umberto Aguglia) del Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi- Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria.</b>
<b>Gobbi</b>	<b>Giuseppe</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>Neuropsichiatra Infantile presso Bologna</b>	<b>Esperto in Neuropsichiatria Infantile libera professione presso la Casa di Cura Toniolo a Bologna.</b>
<b>Lagana'</b>	<b>Angela</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>presso Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Gaetano Martino Messina</b>	<b>Medico Chirurgo NPI U.O.C N.P.I. A.O.U - Policlinico Univ. Me</b>
<b>Lo Cascio</b>	<b>Salvatore</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>Specializzando in Neuropsichiatria Infantile Baucina (PA)</b>	<b>Specializzando in Neuropsichiatria Infantile Baucina (PA)</b>
<b>Mercier</b>	<b>Mattia</b>	<b>Ingegnere Biomedico</b>	<b>Ingegnere Biomedico</b>	<b>Ingegnere biomedico presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma</b>	<b>Ingegnere biomedico presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma</b>
<b>Mercuri</b>	<b>Eugenio Maria</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>Policlinico Gemelli Roma</b>	<b>Direttore Scienze della salute della donna e del bambino e dell'Unità Operativa Neuropsichiatria Infantile Policlinico Gemelli Roma</b>

<b>Moavero</b>	<b>Romina</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>Università degli Studi di Roma Tor Vergata UOC</b>	<b>Medico Chirurgo specialista in Neuropsichiatria Infantile Università degli Studi di Roma Tor Vergata UOC</b>
<b>Panebianco</b>	<b>Mariangela</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neurologia</b>	<b>Dirigente Neurologo ARNAS Garibaldi - Responsabile Centro Epilessia - Professore Universitario a Catania</b>	<b>Dirigente Neurologo ARNAS Garibaldi - Responsabile Centro Epilessia - Professore Universitario a Catania</b>
<b>Patanè</b>	<b>Santina</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>NPI presso ASL 205 Messina</b>	<b>Medico Chirurgo NPI Resp UOC NPI - ASL 205 Me</b>
<b>Pustorino</b>	<b>Giuseppina</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>Ospedale Maggiore Bologna</b>	<b>Già Direttore U.O. Neuropsichiatria Infantile Ospedale Maggiore Bologna</b>
<b>Santangelo</b>	<b>Giuseppe</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>Università degli Studi di Palermo</b>	<b>Dirigente Medico presso UOC di Neuropsichiatria infantile dell'ARNAS e co- attività di docenza presso l'Università degli Studi di Palermo</b>
<b>Santoro</b>	<b>Katia</b>	<b>Responsabile Associazione Famiglie</b>	<b>Responsabile Associazione Famiglie</b>	<b>Responsabile Associazione Famiglie Lennox Gasteaux (Gruppo Lavoro PDTA E.E.)</b>	<b>Responsabile Associazione Famiglie Lennox Gasteaux (Gruppo Lavoro PDTA E.E.)</b>
<b>Scifo</b>	<b>Renato</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria Infantile</b>	<b>NPI presso Acireale</b>	<b>Medico Chirurgo NPI - Resp SINPIA - Reg Sicilia. Resp UOC NPI Acireale</b>
<b>Sferro</b>	<b>Caterina</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria infantile</b>	<b>Presso Policlinico Universitario Messina</b>	<b>Dirigente Medic NPI Responsabile centro Cefalea dell'età evolutiva Policlinico Universitario Messina (Responsabile gruppo Lavoro PDTA E.E.)</b>

<b>Sofia</b>	<b>Vito</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neurologia</b>	<b>Università degli Studi di Catania</b>	<b>Professore Aggregato Università degli Studi di Catania</b>
<b>Spanò</b>	<b>Maria</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria infantile</b>	<b>Presso Policlinico Universitario Messina</b>	<b>Dirigente Medico NPI Responsabile centro Epilessia età evolutiva Policlinico Universitario Messina (Responsabile Gruppo Lavoro PDTA E.E.)</b>
<b>Tata</b>	<b>Carmela</b>	<b>Medico Chirurgo</b>	<b>Neuropsichiatria infantile</b>	<b>Dirigente medico. Amministrazione. ASL DI SIRACUSA</b>	<b>Dirigente medico. Amministrazione. ASL DI SIRACUSA</b>

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;