

Titolo Evento:

**I DISORDINI DEL NEUROSVILUPPO E LA
 NEUROINFIAMMAZIONE**

[ID ECM 2112 – 468990]

Resp. Scientifico:	Rizzo Augusta Chiara		
Presidente:	Avantaggiato Salvatore		
Data inizio:	31/01/2026	Data fine:	31/01/2026
Tipologia Evento:	Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario		
Sede:	Hotel Hermitage - S.P. 362 Km 18 GALATINA (LE)		
N. Partecipanti:	50 partecipanti		
Crediti ECM:	5 crediti formativi		
Destinatari attività formativa:	biologo	biologo;	
	logopedista	logopedista; iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento;	
	psicologo	psicoterapia; psicologia;	
	medico chirurgo	allergologia ed immunologia clinica; neonatologia; neurologia; neuropsichiatria infantile; pediatria; psichiatria; chirurgia pediatrica; neurochirurgia; biochimica clinica; neuroradiologia; igiene degli alimenti e della nutrizione; medicina generale (medici di famiglia); pediatria (pediatri di libera scelta); scienza dell'alimentazione e dietetica; audiologia e foniatria; psicoterapia;	
	infermiere pediatrico	infermiere pediatrico;	
	infermiere	infermiere;	
	terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva; iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento;	
	educatore professionale	educatore professionale; iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento;	

INDICE GENERALE:

1 - TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI

2 - RAZIONALE SCIENTIFICO

3 - PROGRAMMA SCIENTIFICO

4 - CV RESPONSABILE SCIENTIFICO

5 – CV RELATORI

1 – TABELLA FACULTY CON CODICI FISCALI

RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
RIZZO	AUGUSTA CHIARA	RZZGTC74B62 E815R	MEDICO CHIRURGO: PEDIATRIA	DIRIGENTE MEDICO	ASL LECCE

MODERATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
STARACE	GIORGIA	STRGRG96M71 E506N	BIOL	LIBERO PROFESSIONISTA	BIOLOGA NUTRIZIONISTA PRESSO ISTITUTO SANTA CHIARA - LECCE

RELATORI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	QUALIFICA PERSONALE	POSIZIONE LAVORATIVA	SEDE DI SVOLGIMENTO DELLA ATTIVITA'
CARTA	ALESSANDRA	CRTLSN84R48I 452X	MEDICO CHIRURGO: NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	DIRIGENTE MEDICO	DIRIGENTE MEDICO U.O.C. NEUROPSICHIATRIA INFANTILE AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA - SASSARI
GAGLIANO	ANTONELLA	GGLNNL64H61 F158K	MEDICO CHIRURGO: NEUROPSICHIATRIA INFANTILE	DOCENTE	U.O.C DI NEUROPSICHIATRIA INFANTILE DELL'AZIENDA POLICLINICO

					“GAETANO MARTINO” DI MESSINA
GRIMALDI	MILKO ANTONINO	GRMMKN66H0 5L074A	ALTRO: UDITORI NO ECM	DOCENTE	PROFESSOR OF LINGUISTICS AT THE UNIVERSITY OF SALENTO IN LECCE
NOTO	ANTONIO	NTONTN79L06 G273E	BIOL	DOCENTE	PROFESSORE IN BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLAR E CLINICA PRESSO DIPARTIMEN TO DI SCIENZE BIOMEDICHE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
PISANÒ	DANIELE	PSNDNL62A03 E506C	BIOL	DIRIGENTE MEDICO	DIRIGENTE BIOLOGO U.O.S.D. MICROBOLOGIA UNIVERSITARIA, OSPEDALE "VITO FAZZI" LECCE
SPALICE	ALBERTO	SPLLRT65D11 D969S	MEDICO CHIRURGO: PEDIATRIA	DOCENTE	UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA.

"I curriculum vitae completi di tutti i componenti della Faculty sono conservati agli atti presso la sede del Provider, a disposizione degli organismi di controllo, come previsto dalla normativa vigente in materia di accreditamento ECM.

Nella tabella riepilogativa del presente File Unico ECM è indicato esclusivamente l'ultimo luogo di lavoro, a fini di sintesi e leggibilità del documento."

2 - RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni la crescente incidenza dei disturbi del neurosviluppo e la loro complessità diagnostica e terapeutica hanno reso indispensabile un approccio integrato e aggiornato, capace di coniugare neuroscienze, immunologia, microbiologia e neuroscienze cognitive. La ricerca scientifica ha progressivamente messo in evidenza come, in molti casi, le alterazioni dello sviluppo neuropsichico non possano essere comprese senza considerare il ruolo della neuroinfiammazione, delle disfunzioni metaboliche e dell'interazione microbiota–sistema nervoso–sistema immunitario.

Il convegno si propone di approfondire, attraverso un percorso multidisciplinare, i meccanismi eziopatogenetici e le nuove prospettive terapeutiche legate alla neuroinfiammazione nei disturbi del neurosviluppo, con particolare riferimento ai disordini dello spettro autistico, alle sindromi PANS/PANDAS, ai disturbi della processazione uditiva centrale e agli interventi di tipo immunomodulante e antimicrobico. La correlazione fra metabolismo, infiammazione e neuroplasticità verrà trattata alla luce delle più recenti evidenze scientifiche, integrando il punto di vista neurobiologico, clinico, nutrizionale e riabilitativo.

3 – PROGRAMMA SCIENTIFICO

31 Gennaio 2026

08:15 Registrazione partecipanti

08:30 Saluto autorità

08:45 Introduzione al corso
Presidente: Salvatore Avantaggiato

Moderatore: Giorgia Starace

09:15 I disordini del neurosviluppo e la neuroinfiammazione
Relatore | Antonella Gagliano

09:45 Evidenze metaboliche della neuroinfiammazione
Relatore | Antonio Noto

10:15 Disordini dello spettro autistico e Pans
Relatore | Alessandra Carta

10:45 Coffee Break

11:15 La terapia antimicrobica ed immunomodulante
Relatore | Alberto Spalice

11:45 Microbiota e disordini del neurosviluppo
Relatore | Daniele Pisanò

12:30 I disturbi della processazione uditiva centrale ed i disordini del neurosviluppo: approcci diagnostici, terapeutici e prospettive neurofisiologiche sperimentali
Relatori | Milko Antonino Grimaldi, Augusta Chiara Rizzo

13:00 Discussione sugli argomenti trattati

13:30 Test ECM

14:15 Chiusura Lavori

N.B. IL RESPONSABILE SCIENTIFICO SVOLGERÀ IL RUOLO DI SOSTITUTO IN CASO DI EVENTUALI DEFEZIONI DA PARTE DEI MEMBRI DELLA FACULTY.

4 – CV RESPONSABILE SCIENTIFICO

CURRICULUM VITAE

DATI ANAGRAFICI

- Nome: Augusta Chiara Rizzo
- Luogo e data di nascita: Maglie (LE) 22 – 02 - 1974
- Residenza: Sogliano Cavour (LE) via Giovanni Paolo II sne
- Domicilio : Sogliano cavour (LE) via Giovanni Paolo II sne
- Tel.: 3887562944
- Codice fiscale RZZGTC74B62E815R

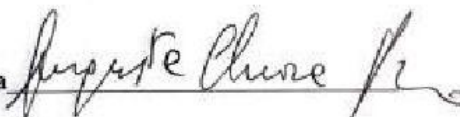
TITOLI DI STUDIO

- **Maturità Classica** conseguita nel 1993 Liceo "F. Capece" Maglie
- **Laurea in Medicina e Chirurgia** (27-07-2000) Università di Modena. Votazione 105 / 110. Titolo della tesi di laurea: "Valutazione della densità ossea in una popolazione studentesca con gli ultrasuoni e la tomografia computerizzata"
- 07/02/2011 – iscrizione all' Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di LECCE (Ordine della Provincia di LECCE) n. 0000007473
- **Specializzazione in Pediatria con indirizzo in Neurologia Pediatrica** (31/10/2006) Università di Modena e Reggio Emilia. Votazione 110/110. Titolo della tesi di specialità: "L'EEG in età evolutiva"
- **"Master di II livello in Epilettologia"** Università di Ferrara– sede isola di San Servolo (VE)- con relativo tirocinio c/o la divisione di Neurologia Pediatrica del Policlinico di Modena (inizio Marzo 2007, termine a Novembre 2008)
- **Master di II livello in Neurologia Pediatrica – Università di Tor Vergata** con relativo tirocinio c/o l'ospedale pediatrico del Bambin Gesù' di Roma (inizio Marzo 2018, termine Maggio2021)

Marzo 2002

- Convegno della S.I.P. Sezione Emiliano-Romagnola, Piacenza, Maggio 2002
- Primo Congresso Nazionale SIMEUP – Roma, Dicembre 2003
- Convegno della S.I.P. Sezione Emiliano-Romagnola – Guastalla, Maggio 2003
- Corso di “informazione ai lavoratori ai sensi dell’art. 36 D.Lgs 84/2008 – Azienda Policlinico di Modena . Luglio 2008
- XXXVIII congresso nazionale della Società Italiana di Neurologia Pediatrica , Roma 7/9 Novembre 2012
- Congresso “Focus on...fluoro e stipsi”, Lecce 20/06/2015
- VII congresso Nazionale SIMMESN (Società Italiana per lo studio delle malattie metaboliche e lo screening neonatale), 16/18 Dicembre 2015
- Convegno “Evidence based in Pediatria: allergologia e pneumologia”, Lizzanello 10/12/2016
- Convegno “sindrome fibromialgica : trattamento integrato e nuove prospettive terapeutiche”, Cavallino 13/05/2017
- Congresso nazionale della Lega Italiana contro l’epilessia, Roma 6/8 Giugno 2018
- Congresso “malattia di Pompe” , Roma, 1-2 Aprile 2022
- Corso “Microimmunoterapia; bioregulatory systems medicine e low dose medicine” ; Verona Ottobre 2024- Febbraio 2025
- Corso ECM-FAD anno 2025 “Patologie croniche e medicina integrata: un nuovo paradigma per la salute”
- Congresso internazionale Pans Pandalas : “Pediatric acute onset neuropsychiatric syndrome: from neuroinflammation to clinical practice” . Messina 13-14 Giugno 2025

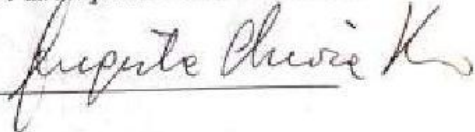
Lecce, 10/19/2025

Firma 

"Consapevole delle sanzioni penali, in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate all'art. 76 del D. P. R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi della legge 675/96 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che a riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 13 della medesima legge."

Lecce, 10/11/2025

Firma





MOTUS ANIMI sas
Provider Nazionale ECM n. 2112
Via Trinchese 95/A – 73100 LE
Tel. 0832.521300
C.F. e P. IVA 04187150752
