

## SABATO 24 OTTOBRE 2026

	Auditorium Padiglione Cavaniglia	Spadolini - 1 SALA 1	Spadolini - 1 SALA 2	Spadolini - 1 SALA 3	Spadolini - 1 SALA 4	Spadolini - 1 SALA 5	Spadolini attico SALA 6	Spadolini attico SALA 7	Spadolini attico SALA 8	Spadolini attico SALA 9
	1450 PAX	150 PAX	150 PAX	350 PAX	150 PAX	150 PAX	300 PAX	300 PAX	300 PAX	300 PAX
11.00 - 13.30	<b>LIBERA PER PROVE CERIMONIA INAUGURAZIONE</b>	CORSO AGGIORNAMENTO 1 HALF DAY dalle ore 11 alle ore 13.30 (2,5 ore) La rivoluzione digitale in Neurologia (Valeria Sansone - Luigi Lavorgna)	CORSO AGGIORNAMENTO 7 HALF DAY dalle ore 14.30 alle ore 17.00 (2,5 ore) a disposizione	CORSO AGGIORNAMENTO 9 HALF DAY dalle ore 11 alle ore 13.30 (2,5 ore) - Le cefalee refrattarie alla terapia: possibili ipotesi fisiopatogenetiche, iter diagnostico e gestione" (Cristina Tassorelli - Gioacchino Tedeschi)	CORSO AGGIORNAMENTO 7 HALF DAY dalle ore 11 alle ore 13.30 (2,5 ore) - Terapie immunologiche nelle malattie neurodegenerative (Annachiara Cagnin - Fabrizio Stocchi)	CORSO AGGIORNAMENTO 3 HALF DAY dalle ore 11.00 alle ore 13.30 (2,5 ore) n. 2 - Gestione del paziente con disturbi di coscienza (Angelo Quartarone - Matilde Leonardi)	CORSO AGGIORNAMENTO 2 FULL DAY dalle ore 11 alle ore 17 (5 ore) - Sclerosi multipla: dall'aggiornamento dei criteri diagnostici alla ridefinizione dei fenotipi e delle strategie terapeutiche (Maria Pia Amato - Massimo Filippi)	CORSO AGGIORNAMENTO 4 FULL DAY dalle ore 11 alle ore 17 (5 ore) - Malattie infiammatorie del Sistema Nervoso (Diego Centonze - Rocco Liguori)	CORSO AGGIORNAMENTO 5 FULL DAY dalle ore 11 alle ore 17 (5 ore) - LE BASI GENETICHE DELLE MALATTIE NEURODEGENERATIVE: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA (Laura Bonanni - Maria Teresa Pellicchia)	CORSO AGGIORNAMENTO 8 HALF DAY dalle ore 11 alle ore 13.30 (2,5 ore) - Lo stato epilettico e le crisi sintomatiche acute (Carlo di Bonaventura - Francesca Bisulli)
13.30 - 14.30		13.30 - 14.30 poster con lunch							13.30 - 14.30 poster con lunch	
14.30 - 17.00		RIUNIONE SIN & ASSOCIAZIONI PAZIENTI dalle ore 14.30 alle ore 17 (2,5 ore)	CORSO AGGIORNAMENTO 10 HALF DAY dalle ore 14.30 alle ore 17.00 (2,5 ore) - La nuova frontiera dei biomarcatori plasmatici in neurologia: integrazione tra laboratorio e clinica (Valentina Bessi - Marcello Ciaccio)	CORSO AGGIORNAMENTO 13 HALF DAY dalle ore 14.30 alle ore 17.00 (2,5 ore) - Gestione delle malattie cerebrovascolari tra ospedale e territorio: modelli organizzativi, prevenzione e terapie innovative. (Vincenzo Andreone - Paola Santalucia)	CORSO DI AGGIORNAMENTO 11 HALF DAY dalle ore 14.30 alle ore 17.00 - LE NEUROIMMAGINI NELLE SINDROMI PARKINSONIANE: IMAGING AVANZATO E APPLICAZIONI NELLA PRATICA CLINICA (TESSITORE - ANDREA QUATTRONE)	CORSO AGGIORNAMENTO 10 HALF DAY dalle ore 14.30 alle ore 17.00 (2,5 ore) - Lesioni iperintense in t2 nelle diverse patologie del SNC: oltre le categorie verso la diagnosi di malattia. - (Massimiliano Calabrese - Matilde Inglese)			CORSO AGGIORNAMENTO 12 HALF DAY dalle ore 14.30 alle ore 17.00 (2,5 ore) - Le nuove terapie nelle malattie neuromuscolari: dai dati reali alle prospettive di sviluppo (Cristina Moglia - Vincenzo Nigro)	
17.00 - 17.30	ore 17.00 - 17.30 pausa caffè'									
17.30 - 20.00	saluti, presidential lecture, interventi vari									
20.00	COCKTAIL DI BENVENUTO E INTRATTENIMENTO MUSICALE									

domenica 25 ottobre 2026										
	Auditorium Padiglione Cavaniglia	Spadolini - 1 SALA 1	Spadolini - 1 SALA 2	Spadolini - 1 SALA 3	Spadolini - 1 SALA 4	Spadolini - 1 SALA 5	Spadolini attico SALA 6	Spadolini attico SALA 7	Spadolini attico SALA 8	Spadolini attico SALA 9
	1450 PAX	150 PAX	150 PAX	350 PAX	150 PAX	150 PAX	300 PAX	300 PAX	300 PAX	300 PAX
8.30 - 10.00	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)
10.00 - 11	ore 10 - 11 pausa caffè e discussione poster									
11.00 - 12.00	11 - 12 sessione plenaria	SESSIONI POSTER								
12.00 - 13.00	12. - 13 sessione plenaria									
13.00 - 14.00	13.00 - 14.00 poster con lunch									
14.00 - 16.30	ore 14.30 - 16.00 - Riunione Professori Ordinari di Neurologi e Forum degli Specializzandi	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	RIUNIONI Gds varie	SIMPOSI VARI	RIUNIONI Gds varie	SIMPOSI VARI
		SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	RIUNIONI Gds varie	SIMPOSI VARI	RIUNIONI Gds varie	SIMPOSI VARI
16.30 - 17.00	ORE 16.30 - 17.00 PAUSA CAFFÈ'									
17.00 - 19.00	ore 17.00 - 19.00 ground round SIN Giovani	ore 17.00 - 18.30 workshop 1 - La sfida della transizione nelle malattie rare con particolare riguardo ai modelli gestionali ed alle terapie, da quelle comuni alle terapie più avanzate (Massimiliano Valeriani - Clara Grazia Chisari)	ore 17.00 - 18.30 workshop 6 - Virus neurotropi emergenti (Enrico Marchioni - Sara Mariotto)	ore 17.00 - 18.00 workshop 9 - La neurosonologia e la neuro radiologia in stroke unit: integrare e decidere (Rita Bella - Galvano) ore 18.00 - 19.00 workshop 12 - L'aura emicranica: caratteristiche cliniche, fisiopatologiche e diagnostica differenziale (Marina de Tommaso - Simona Sacca)	ore 17.00 - 18.30 workshop 7 - Brain Health: determinanti misure e servizi per la prevenzione in Neurologia (Alessandro Padovani - Nicola De Stefano)	ore 17.00 - 18.00 workshop 3 - Sintomi neuropsicologici e psichiatrici nelle malattie neurologiche (Cecilia Guariglia - Gabriella Bottini) ore 18.00 - 19.00 workshop 10 - Neuromodulazione nelle patologie neurologiche (Graziella Madeo - Alberto Priori)	ore 17.00 - 18.30 workshop 2 - Sindromi demielinizzanti del SNC: non solo sclerosi multipla (Luca Massacesi - Giorgia Maniscalco)	ore 17.00 - 18.30 workshop 4 - Attività motoria e riserva motoria nella malattia di Parkinson e disordini del movimento (Paolo Calabresi - Maria Caterina Silveri)	ore 17.00 - 18.00 workshop 5 - L'attività della SIN nei Paesi a basso reddito (Massimo Leone - Alessandra Nicoletti) ore 18.00 - 19.00 workshop 11 - Il progetto NeuroNetwork e le asimmetrie del sistema sanitario: regioni a confronto (Maria Pia Prudeniano - Cinzia Finocchi)	ore 17.00 - 18.30 workshop 8 - Terapie innovative per malattie neuromuscolari con interessamento del sistema nervoso centrale (Tiziana Mongini - Gabriele Siciliano)

## LUNEDI' 26 OTTOBRE 2026

	Auditorium Padiglione Cavaniglia	Spadolini - 1 SALA 1	Spadolini - 1 SALA 2	Spadolini - 1 SALA 3	Spadolini - 1 SALA 4	Spadolini - 1 SALA 5	Spadolini attico SALA 6	Spadolini attico SALA 7	Spadolini attico SALA 8	Spadolini attico SALA 9
	1450 PAX	150 PAX	150 PAX	350 PAX	150 PAX	150 PAX	300 PAX	300 PAX	300 PAX	300 PAX
8.30 - 10.00	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)	SESSIONE CO (1,5 ore)
10.00 - 11	ore 10 - 11 pausa caffè e discussione poster									
11.00 - 12.00	11 - 12 sessione plenaria	SESSIONI POSTER								
12.00 - 13.00	12. - 13 sessione plenaria									
13.00 - 14.00	ASSEMBLEA DEI SOCI SIN	13.00 - 14.00 poster con lunch								
14.00 - 16.30	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	RIUNIONI Gds varie	SIMPOSI VARI	RIUNIONI Gds varie	SIMPOSI VARI
	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	SIMPOSI VARI	RIUNIONI Gds varie	SIMPOSI VARI	RIUNIONI Gds varie	SIMPOSI VARI
16.30 - 17.00	16.30 - 17.00									
17.00 - 19.00	ore 17.00 - 18.30 workshop 13 - Applicazione della MRgFUS nei disturbi neurologici (Roberto Eleopra - Silvia Marino)	ore 17.00 - 18.30 workshop 14 - Sonno, ritmi circadiani e neuro-infiammazione (Lino Nobili - Valeria Provini)	ore 17.00 - 18.00 workshop 19- SLA: I NODI ANCORA IRRISOLTI DELLA MALATTIA (Adriano Chiò - Jessica Mandrioli)  ore 18.00 - 19.00 workshop 25 - Medicina di precisione nei tumori cerebrali (Roberta Rudà - Veronica Villani)	ore 17.00 - 18.30 workshop 22 - Il percorso del paziente nelle fasi iniziali del declino cognitivo nell'era dei "disease modifying" (Leandro Provinciali - Simona Luzzi)	ore 17.00 - 18.00 workshop 20 - La prevenzione primaria nelle malattie neurodegenerative: mito o realtà possibile? (Valentina Bessi - Mario Zappia)  ore 18.00- 19.00 workshop 26 - il sistema glinfatico (Maria Sessa - Martina Absinta)	ore 17.00 - 18.00 workshop 16 - Management di malattie neurologiche croniche durante il concepimento, la gravidanza e l'allattamento (Marina Picillo - Eleonora Rosati)  ore 18.00 - 19.00 workshop 23 - I Disturbi Neurologici Funzionali: comorbidità neurologica e psichiatrica (Michele Tinazzi - Francesca Morgante)	ore 17.00 - 18.00 workshop 15 - Immunosenescenza nella sclerosi multipla: ripensare la gestione terapeutica nel lungo termine (Eleonora Cocco - Marco Salvetti)  ore 18.00 - 19.00 workshop a disposizione	ore 17.00 - 18.00 workshop 17 - La disfagia neurogena da sintomo a sindrome multeziologica: dal corretto inquadramento diagnostico all'ottimizzazione del trattamento (Domenico Restivo - Giuseppe Cosentino)  ore 18.00 - 19.00 workshop 24 - Eye tracking nella diagnosi e follow-up delle malattie cerebrali (Alessandra Rufa - Giovanni Mostile)	ore 17.00 - 18.30 workshop 18 - La Neurologia che cambia: reti per l'urgenza, sostenibilità e nuovi assetti organizzativi (Rocco Quatrone - Claudio Gasperini)	ore 17.00 - 18.30 workshop 21 - Percorsi organizzativi nel trattamento con tossina botulinica di varie patologie (Maria Concetta Altavista - Antonio Suppa)

