

**XX Congresso Nazionale**

**SINdem**  
Associazione Autonoma Aderente  
alla SIN per le Demenze

**SINdem**

**“Verso una nuova era  
nella diagnosi e terapia  
delle patologie neurodegenerative”**

Roma, 18-20 settembre 2025



## CONSIGLIO DIRETTIVO

<i>Presidente</i>	Marco Bozzali
<i>Presidente Eletto</i>	Annachiara Cagnin
<i>Segretario</i>	Alberto Benussi
<i>Tesoriere</i>	Laura Bonanni
<i>Consiglieri</i>	Federica Agosta Valentina Bessi Alessandro Iavarone Antonina Luca Simona Luzzi Roberto Monastero Davide Quaranta
<i>Probiviri</i>	Giuseppe Bruno Chiara Cerami Benedetta Nacmias
<i>Revisori dei conti</i>	Andrea Arighi Paolo Caffarra Biancamaria Guarnieri

## COMITATO SCIENTIFICO

Carlo Alberto Artusi  
Giuseppe Bellelli  
Giordano Cecchetti  
Alessandra Dodich  
Lorenzo Gaetani  
Giacomo Koch  
Fabio Moda  
Greta Mainieri  
Micaela Mitolo  
Silvia Daniela Morbelli  
Leonardo Pantoni  
Fabrizio Piazza  
Andrea Pilotto  
Giuseppe Rocca  
Emilia Salvadori  
Luisa Sambati  
Pietro Tiraboschi  
Daniele Urso  
Enza Maria Valente  
Annalena Venneri  
Gianluigi Zanusso

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SIENA CONGRESS  
Via del Rastrello, 7 - 53100 Siena  
Tel. 0577 286003  
segreteria@associazionesindem.it

## LINGUE DEL CONVEGNO

Italiano e Inglese

## SITO

[www.sindem.org](http://www.sindem.org)

# Giovedì 18 Settembre 2025

10.00-16.30

## SALA PININFARINA

### CORSO DI DIAGNOSTICA STRUMENTALE

#### Corso di diagnostica strumentale (livello base)

- 10.00 Diagnostica liquorale  
Daniele Imperiale (*Torino*)
- 10.30 Quando richiedere una consulenza genetica?  
Enza Maria Valente (*Pavia*)
- 11.00 Diagnosi differenziale delle sindromi neurodegenerative con la RMN  
Giorgio Giulio Fumagalli (*Trento*)
- 11.30 Il contributo della medicina nucleare nella pratica clinica  
Federico Massa (*Genova*)
- 12.00 Interpretazione dell'EEG nel paziente con decadimento cognitivo  
Alessandra Morano (*Roma*)
- 12.30 Valutazione del sonno nel paziente con decadimento cognitivo  
Elena Antelmi (*Verona*)

13.30-13.30 PRANZO

#### Corso di diagnostica strumentale (livello avanzato)

- 13.30 Diagnostica plasmatica  
Fabio Moda (*Milano*)
- 14.00 Valutazione del carico vascolare in RMN: implicazioni per i trattamenti disease-modifying  
Emilia Salvadori (*Milano*)
- 14.30 Neuroimaging con RMN funzionale nelle malattie neurodegenerative  
Laura Serra (*Roma*)
- 15.00 Nuovi traccianti metabolici: il futuro della diagnostica delle malattie neurodegenerative  
Michela Zotta (*Torino*)
- 15.30 Test disautonomici: come, quando e perché?  
Luisa Sambati (*Bologna*)
- 16.00 Tecniche neurofisiologiche per valutare plasticità e connettività (TMS e TMS/EEG)  
Francesco Di Lorenzo (*Roma*)

**Giovedì 18 Settembre 2025**

10.00-16.30

**AUDITORIUM**

**CORSO DI NEUROPSICOLOGIA**

**Corso di neuropsicologia (livello base)**

13.30-13.30 PRANZO

**Corso di neuropsicologia (livello avanzato)**

# Giovedì 18 Settembre 2025

## AUDITORIUM

17.30-17.30

**APERTURA DEL CONGRESSO**

17.30-18.30

**SIMPOSIO**

**The new criteria for Alzheimer's disease**

17.30 **Alzheimer's Association Workgroup**

Clifford Jack (*Rochester, US*)

18.00 **International Working Group**

Frank Jessen (*Cologne, D*)

18.30-19.00

**LETTURA**

**Present and future of Alzheimer's disease therapies**

*Lettura no ECM sponsorizzata in collaborazione con Eisai*

Nick Fox (*London, UK*)

19.00-19.30

**LETTURA**

**Quale futuro presente per l'Italia?**

Alessandro Padovani (*Brescia*)

20.00-21.00

**APERITIVO DI BENVENUTO**

## AUDITORIUM

8.30-10.00

### **SIMPOSIO**

#### **Sinucleinopatie: dalla diagnosi biologica alle terapie del futuro**

- 8.30 La diagnosi biologica di malattia di Parkinson  
Roberto Ceravolo (*Pisa*)
- 8.50 Terapie avanzate nella malattia di Parkinson: presente e futuro  
Leonardo Lopiano (*Torino*)
- 9.10 Malattia di Parkinson e terapie disease-modifying  
Fabrizio Stocchi (*Roma*)
- 9.30 Trattamento dei disturbi del sonno nelle sinucleinopatie  
Michelangelo Maestri (*Pisa*)

10.00-10.30 **COFFEE BREAK**

## AUDITORIUM (sessione parallela)

10.30-11.20

### **LETTURA**

#### **Demenza frontotemporale o disturbo psichiatrico late-onset**

Annachiara Cagnin (*Padova*)

- 10.50 Comunicazione orale
- 11.00 Comunicazione orale
- 11.10 Comunicazione flash poster
- 11.15 Comunicazione flash poster

## SALA PININFARINA (sessione parallela)

10.30-11.20

### **LETTURA**

#### **Update sulle encefaliti limbiche**

Matteo Gastaldi (*Pavia*)

- 10.50 Comunicazione orale
- 11.00 Comunicazione orale
- 11.10 Comunicazione flash poster
- 11.15 Comunicazione flash poster

# Venerdì 19 Settembre 2025

## AUDITORIUM (sessione parallela)

11.30-12.20

### LETTURA

#### **Nuove frontiere terapeutiche nella malattia a corpi di Lewy**

Laura Bonanni (*Pescara*)

11.50 Comunicazione orale

12.00 Comunicazione orale

12.10 Comunicazione flash poster

12.15 Comunicazione flash poster

## SALA PININFARINA (sessione parallela)

11.30-12.20

### LETTURA

#### **Copatologia vascolare e implicazioni sulle terapie anti-amiloide**

Leonardo Pantoni (*Milano*)

11.50 Comunicazione orale

12.00 Comunicazione orale

12.10 Comunicazione flash poster

12.15 Comunicazione flash poster

## AUDITORIUM (sessione unificata)

12.30-13.30

### SIMPOSIO

#### **Target di interventi alternativi al pathway dell'amiloide**

12.30 *L'azione multimodale degli agonisti del recettore GLP-1* -  
Andrea Arighi (*Milano*)

13.00 *Alzheimer e tau: nuovi paradigmi nell'intervento precoce*  
Ferdinando Nicoletti (*Roma*)

*Lettura no ECM sponsorizzata in collaborazione con Biogen*

13.30-14.30

### PRANZO

## AUDITORIUM (sessione unificata)

14.30-15.30

### **SIMPOSIO**

#### **Fluid Biomarkers in dementias**

14.30 Innovative biomarkers in the Alzheimer's disease pipeline

Sebastian Palmqvist (*Lund, SE*)

15.00 Validazione dei biomarcatori fluidi nella diagnosi di AD – a che punto siamo?

Lorenzo Gaetani (*Perugia*)

*Letture no ECM sponsorizzata in collaborazione con Eli Lilly e Fujirebio*

15.30-17.00

### **SIMPOSIO (No ECM)**

#### **L'inizio di un'era: nuove frontiere nel trattamento precoce della malattia di Alzheimer**

*Simposio no ECM sponsorizzata in collaborazione con Eli Lilly*

*Moderatori: Marco Bozzali (Torino) - Camillo Marra (Roma)*

15.30 Amyloid Targeting Therapies: una nuova classe terapeutica

Monica Di Luca (*Milano*)

15.50 Il paziente appropriato per i DMT: nuove prospettive terapeutiche

Federica Agosta (*Milano*)

16.10 Il futuro è oggi: esperienze cliniche e best practice organizzative

Alberto Benussi (*Trieste*)

16.30 **Discussione**

17.00-17.30

### **LETTURA**

#### **"Real-life" experience in the management of anti-amyloid therapies**

David Knopman (*Rochester US*)

17.30-18.00

### **COFFEE BREAK**

# Venerdì 19 Settembre 2025

18.00-19.20

## **SIMPOSIO**

### **Neuroimaging molecolare nelle demenze**

18.00 **Metrica qualitativa o quantitativa della PET-amiloide?**

Diego Cecchin (*Padova*)

*Lettura no ECM sponsorizzata in collaborazione con Life-MI*

18.30 **Criteri per l'uso clinico appropriato della PET-amiloide: manuale d'uso**

Silvia Daniela Morbelli (*Torino*)

*Lettura no ECM sponsorizzata in collaborazione con Eli Lilly e GE Healthcare*

19.00 **Nuovi traccianti per tau e infiammazione**

Maura Malpetti (*London, UK*)

19.30-19.40

## **UPDATES ON SINDEM4JUNIORS**

Giulia Giacomucci (*Firenze*)

19.40-20.00

## **ASSEMBLEA DEI SOCI**

## **AUDITORIUM (sessione parallela)**

8.30-9.00

**RIUNIONI GRUPPI DI STUDIO**

## **SALA PININFARINA (sessione parallela)**

8.30-9.00

**RIUNIONI GRUPPI DI STUDIO**

## **AUDITORIUM (sessione parallela)**

9.00-9.50

**LETTURA**

**La definizione clinica della LATE e patologia da TDP-43**

Camillo Marra (*Roma*)

9.20 Comunicazione orale

9.30 Comunicazione orale

9.40 Comunicazione flash poster

9.45 Comunicazione flash poster

## **SALA PININFARINA (sessione parallela)**

9.00-9.50

**LETTURA**

**Il ruolo delle varianti di ApoE dal rischio alla protezione**

Enza Maria Valente (*Pavia*)

9.20 Comunicazione orale

9.30 Comunicazione orale

9.40 Comunicazione flash poster

9.45 Comunicazione flash poster

## **AUDITORIUM (unificata)**

10.00-10.40

**CASI CLINICI COMPLESSI**

10.00 Simona Luzzi (*Ancona*)

10.20 Simone Baiardi (*Bologna*)

10.50-11.20 **COFFEE BREAK**

# Sabato 20 Settembre 2025

## AUDITORIUM (unificata)

11.20-11.50

**LETTURA** (No ECM)

### **Disturbi cognitivi nell'anziano: aspetti clinici e approcci terapeutici**

*Lettura no ECM sponsorizzata in collaborazione con Neopharmed Gentili*

*Relatore: Piero Secreto (Torino)*

11.50-12.20

**LETTURA** (No ECM)

### **L'impatto del trattamento della depressione sulla qualità di vita del paziente con demenza**

*Lettura no ECM sponsorizzata in collaborazione con Lundbeck*

*Relatore: Andrea Pilotto (Brescia)*

12.20-12.50

**LETTURA** (No ECM)

### **Salvare le connessioni per rallentare l'invecchiamento cerebrale**

*Lettura no ECM sponsorizzata in collaborazione con Piam*

*Relatore: Matteo Pardini (Genova)*

12.50-13.40

**SIMPOSIO** (No ECM)

### **Trattamenti non farmacologici nelle demenze**

12.50 **La nutraceutica efficace in ambito MCI: è possibile?**

*Giovambattista Desideri (Roma)*

*Lettura no ECM sponsorizzata in collaborazione con Kolinpharma*

13.20 **La stimolazione cerebrale non-invasiva nella malattia di Alzheimer**

*Giacomo Koch (Roma)*

13.40-14.00

**LETTURA** (No ECM)

### **Trattamenti "disease-modifying" per la malattia da prioni**

*Relatore: Giuseppe di Fede (Milano)*

14.00-14.30

**CHIUSURA DEI LAVORI CONGRESSUALI**

*Marco Bozzali (Torino)*

*Si comunica che per eventuali assenze dell'ultima ora nella Faculty, si procederà alla sostituzione con i docenti già presenti nel programma scientifico che hanno stesso campo di competenza o, in alternativa, sarà il responsabile scientifico dell'evento a presentare la relazione.*



## ACCREDITAMENTO ECM CONGRESSO

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha accolto l'Accreditamento della SIN (Società Italiana di Neurologia) come PROVIDER ECM "STANDARD" (numero assegnato ID. 1802).

L'Accreditamento ECM per il XX Congresso Nazionale Sindem 2025 è stato richiesto per le seguenti figure professionali:

Professione	Discipline
<b>BIOLOGO</b>	BIOLOGO
<b>TERAPISTA OCCUPAZIONALE</b>	TERAPISTA OCCUPAZIONALE
<b>PSICOLOGO</b>	PSICOTERAPIA; PSICOLOGIA
<b>MEDICO CHIRURGO</b>	GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; CHIRURGIA GENERALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; NEUROFISIOPATOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; CURE PALLIATIVE; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; PEDIATRIA; NEUROCHIRURGIA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; NEURORADIOLOGIA; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; PSICOTERAPIA
<b>TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA</b>	TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA
<b>TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA</b>	TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA
<b>TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA</b>	TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA

## ACCREDITAMENTO ECM CORSO

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha accolto l'Accreditamento della SIN (Società Italiana di Neurologia) come PROVIDER ECM "STANDARD" (numero assegnato ID. 1802).

L'accreditamento ECM per il Corso di neuropsicologia e per il Corso di diagnostica strumentale è stato richiesto per le seguenti figure professionali:

Professione	Discipline
<b>BIOLOGO</b>	BIOLOGO
<b>TERAPISTA OCCUPAZIONALE</b>	TERAPISTA OCCUPAZIONALE
<b>PSICOLOGO</b>	PSICOTERAPIA; PSICOLOGIA
<b>MEDICO CHIRURGO</b>	GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; CHIRURGIA GENERALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; NEUROFISIOPATOLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; CURE PALLIATIVE; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; PEDIATRIA; NEUROCHIRURGIA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; NEURORADIOLOGIA; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; PSICOTERAPIA
<b>TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA</b>	TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA
<b>TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA</b>	TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA
<b>TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA</b>	TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA

Tutte le Professioni e le Discipline non indicate nel Precedente Elenco sono escluse dall'acquisizione dei Crediti ECM, ma possono comunque prendere parte all'Evento (se in Aula non si è raggiunto il limite massimo di presenze richiesto in fase di Accreditamento).

# Informazioni generali

## SEDE DEI LAVORI

Centro Congressi  
Auditorium della Tecnica  
Viale Umberto Tupini, 65  
Roma

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Marco Bozzali

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA SINDEM

SIENA CONGRESS  
Via del Rastrello, 7 - 53100 Siena  
Tel. 0577 286003  
E-mail: segreteria@associazionesindem.it

## RAZIONALE

Il Congresso SINDem 2025 sarà dedicato alla definizione degli interventi di prevenzione possibili esplorando i modelli presenti sul territorio europeo e italiano allo scopo di fornire uno scenario di interventi e definire le criticità ancora presenti. A questo scopo si esploreranno quali siano i maggiori margini di intervento su aspetti della prevenzione che riguardano il sonno, la dieta, l'inquinamento e le patologie metaboliche, anche considerando il differente peso di tali variabili sulla base di un approccio di medicina di genere. verranno inoltre riportate le nuove metodiche di indagine basate su biomarkers e tecniche di neuroimaging in grado di identificare precocemente i soggetti a rischio di demenza. Infine sarà fornito un update critico sulle nuove terapie per la malattia di Alzheimer.

Scopo finale promuovere un cambiamento di approccio alla demenza ispirato ai principi del 'Brain Health' da implementare nell'attività clinica di ogni operatore.

## OBBIETTIVO FORMATIVO

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

## CONGRESSO

	REGISTRAZIONE ENTRO 30/06/2025	REGISTRAZIONE ENTRO 08/09/2025	DOPO 08/09/2025 E ONSITE
Soci SINDem in regola	340	390	440
Non soci e soci non in regola	450	500	550
Giovani under 35	150	175	200
Iscrizione giornaliera (valida per un solo giorno di Congresso, no ECM)	110	160	210

## CORSO DI NEUROPSICOLOGIA E CORSO DI DIAGNOSTICA STRUMENTALE

	REGISTRAZIONE ENTRO 30/06/2025	REGISTRAZIONE ENTRO 08/09/2025	DOPO 08/09/2025 E ONSITE
Soci SINDem in regola	80	100	120
Non soci e soci non in regola	140	170	200

## CORSI E CONGRESSO

	REGISTRAZIONE ENTRO 30/06/2025	REGISTRAZIONE ENTRO 08/09/2025	DOPO 08/09/2025 E ONSITE
Soci SINDem in regola	390	450	520
Non soci e soci non in regola	550	610	670
Giovani under 35	200	230	260

# Informazioni generali

## ISCRIZIONI CONGRESSO

L'iscrizione si effettua mediante la compilazione della scheda disponibile al link <https://congressonazionaleindem.it/iscrizione/>, **unitamente alla copia del relativo bonifico entro lunedì 8 settembre 2025**. La quota di iscrizione al congresso dà diritto alla partecipazione ai lavori, al materiale congressuale, all'attestato di partecipazione.

## ISCRIZIONI CORSO DI NEUROPSICOLOGIA E CORSO DI DIAGNOSTICA STRUMENTALE

I corsi di aggiornamento sono a numero chiuso per i primi 100 iscritti, e sono accreditati ECM.

I corsi di aggiornamento si svolgeranno il 18 settembre 2025 dalle ore 10.00 alle ore 16.30.

L'iscrizione si effettua mediante la compilazione della scheda disponibile al link <https://congressonazionaleindem.it/iscrizione/>, **unitamente alla copia del relativo bonifico lunedì 8 settembre 2025**.

## ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà rilasciato, al termine dei lavori, a tutti i partecipanti regolarmente presenti.

## SEGRETERIA IN SEDE CONGRESSUALE

La segreteria sarà in funzione per tutta la durata del congresso, da 30 minuti prima dell'inizio dei lavori a 30 minuti dopo la chiusura.

## BADGE

I badges dovranno essere ritirati presso la segreteria congressuale che sarà aperta 30 minuti prima dell'inizio dell'evento.

Si raccomanda ai partecipanti di indossare il proprio badge durante tutta la durata dei lavori.

## ASSICURAZIONE

La partecipazione all'evento non implica alcuna responsabilità da parte della segreteria scientifica e organizzativa per qualsivoglia incidente, danni personali o materiali o furti subiti dal partecipante durante la manifestazione.

## AVVISI

Si ricorda che è tassativamente vietato fumare nell'area congressuale e che tutti i partecipanti sono caldamente invitati a tenere i cellulari in modalità silenziosa all'interno delle aule dove si svolgono i lavori.







