

Consiglio Direttivo SIN

Roma, 18.01.2025

**APPROVAZIONE VERBALE
RIUNIONE CD 16.12.2024**

**Verbale già inviato a tutti i
membri del cd per presa visione**

BENVENUTI

DIAMO IL BENVENUTO A :

Dott. Lorenzo Gaetani
Coordinatore nuovo GdS
Sin
Biomarcatori in
Neurologia

Prof. Stefano Tamburin
Coordinatore GdS Sin
Dolore Neuropatico

Dott.ssa Graziella Madeo
Coordinatore nuovo GdS
Sin Neurotecnologie
Terapeutiche

Prof.ssa Simona Luzzi
Segretario Regionale Sin
Marche

comunicazioni



- Presentazione di Cattaneo Zanetto & Pomposo, ore 14.30 circa : 20 minuti circa a disposizione

1. Comunicazioni

- i. Carenza Inderal (richiesta diffusione Fabbrini & Tessitore)
- ii. relazioni consuntive 2024 e bilancio di previsione per 2025
- iii. Congiunta di genere/Survey
- iv. Expert Panel on Alzheimer (EPA)

2. Regolamento elettorale SIN

3. Elezione per membro comitato di garanzia (sostituzione prof. Comi)

4. Scuola superiore di neurologia 2025 (proposta Berardelli “Le malattie rare”)
5. Settimana del cervello 2025: Temi e iniziative
6. Temi sezioni regionali 2025
7. Brain Health 2025
8. **Master SIN / SINC Neurofisiologia Clinica Alma Studiorum**
9. contratto Co – Editor in Chief

10. Obituary sul sito www.neuro.it

11. Congresso EAN Helsinki

12. DNH edizione 2025

13. Richieste investimento/Finanziamento: Corso formativo tossina botulinica (dr.ssa Altavista); Cessione diritti su seconda edizione Neurologia d’Urgenza versione inglese; Acquisto copie volume neurologia emergenza urgenza IV edizione

14. Cardiosecurity Italia (Dr. Fabio Costantino Scirocco)

15. Posizione con Medico & Paziente (Neurologia Italiana) e Rinnovo contratto Peccarisi (scadenza 31.12.2024)
16. Approvazione nuove Soci Onorari, Ordinari, aderenti e Patrocini
17. Pianificazione date CD SIN 2025
18. Padova 2025....



REGOLAMENTO ELETTORALE



Regolamento elettorale

1. Ciascuna candidatura dovrà essere accompagnata da un breve profilo del candidato (non più di 15-20 righe), che individui il ruolo professionale, precedenti incarichi societari e campi di interesse. **A norma di Statuto i componenti il Collegio dei Probiviri dovranno essere iscritti alla Società da almeno 10 anni ed il candidato a Presidente dovrà avere le caratteristiche previste dall'art. 17 dello Statuto;**
 2. Ciascuna candidatura sarà inserita sul sito web della SIN;
 3. Il Consiglio Direttivo nominerà nella prossima riunione utile un Comitato Elettorale formato da 5 soci che presiederanno alle votazioni ed allo spoglio delle schede elettorali;
 4. I risultati saranno comunicati il giorno successivo le votazioni, durante l'Assemblea dei Soci SIN;
 5. Si rammenta che ciascun socio non potrà esprimere più di 10 preferenze per l'elezione dei 15 Consiglieri e più di 2 preferenze per l'elezione dei 3 componenti il Collegio dei Probiviri;
 6. Come da art. 10 dello Statuto i soci, approvati nell'anno corrente, acquistano diritto di voto in Assemblea, sei mesi dopo aver atteso al versamento della quota associativa;
- Occorre comunque, benchè non sancito da alcuna norma attualmente in vigore, che i candidati siano in regola con il pagamento delle quote associative annuali e che sia garantita una buona rappresentanza di entrambi i generi nelle candidature.



Articolo 17

- La Presidenza è l'Organo esecutivo della SIN ed è costituita dal Presidente, dal VicePresidente, dal Segretario e dal Tesoriere. Il Presidente, il Vice-Presidente ed il Segretario sono eletti dall'assemblea con votazioni segrete e distinte.
- Il Presidente eletto assume le funzioni all'inizio del biennio successivo alla sua elezione.
- Il Tesoriere viene nominato dal Consiglio Direttivo tra i Consiglieri eletti dall'Assemblea.
- Le cariche di Presidente e Vice-Presidente vengono rinnovate ogni due anni e non sono rinnovabili consecutivamente.
- Il Presidente rappresenta ufficialmente e giuridicamente la SIN.
- Egli dovrà avere pertanto una **anzianità di iscrizione alla Società** e **precedenti esperienze gestionali** adeguate ai compiti che deve svolgere e dovrà possedere una **dimensione culturale** ed una **produzione scientifica** che gli consentano di rappresentare degnamente la Società Italiana di Neurologia nel **contesto Nazionale ed Internazionale**.
- Il Presidente convoca e presiede le Assemblee dei Soci sia Ordinarie che Straordinarie, riunisce il Consiglio Direttivo. Cura che vengano eseguite le delibere del Consiglio Direttivo e le decisioni prese nelle Assemblee, rimanendo costantemente in contatto **tramite il Segretario** con le Sezioni Regionali e Interregionali e con gli Uffici che fanno capo al Consiglio Direttivo.

Comunicazioni 1

- Redazione toolkit one brain, one health
- Redazione documento NEUROMLAB e programmazione attività 2025 con SDA BOCCONI
- Redazione position paper The Role of Neurology in the Development of Community Healthcare within the Italian National Health Service on behalf of the Neurology and Healthcare Task Force of the Italian Society of Neurology
- Invio documento Position Paper on Assisted Suicide
- Organizzazione di Expert Panel on Alzheimer Disease intersocietario 24.01.2025
- Incontro con Prof. Cicchetti per presentazione attività sin e posizione sulla necessità di un tavolo salute cervello e riformulazione tavolo demenza
- Partecipazione a nuovo intergruppo parlamentare one brain (brain and mental health)
- Definizione dei temi congresso 2025 e avvio attività firenze 2026

Incontro 14 gennaio 2025

Presenti per il MinSal: Direttore generale Americo Cicchetti e Andrea Di Pilla

Presenti per la SIN: Presidente Alessandro Padovani e Federica Staccone.

• Temi e *takeaways*

- La Neurologia come specialità medica complessa in parte riconducibile alla Cardiologia in termini di percorsi per le acuzie, in parte all'Oncologia in termini di cure sul territorio per poi sottolineare come, ad oggi, i circa 6.000 neurologi presenti in Italia sono concentrati prevalentemente nelle aree urbane, situazione che richiede un potenziamento nelle zone periferiche di quelle cure neurologiche che è possibile delocalizzare.
- alcune recenti iniziative della SIN, in particolare lo studio realizzato con Bocconi sulla Neurologia territoriale, il percorso di certificazione delle competenze digitali del Neurologo e il lancio della Strategia *One Brain One Health*, nonché la partecipazione all'Intergruppo parlamentare Neuroscienze e Alzheimer.
- Alla domanda del DG Cicchetti su cosa la sua Direzione potrebbe fare per la Neurologia in termini di programmazione sanitaria, Padovani ha indicato le seguenti priorità: inserire la Neurologia all'interno dei tavoli tecnici ministeriali; promuovere realtà sanitarie territoriali in cui la Neurologia sia presente al pari di altre specialità; certificare alcuni percorsi assistenziali a cui la SIN sta lavorando.
- Infine, all'interno della SIN ci sono esempi da reperire di modelli di rete per patologie come le cefalee, lo stroke e la SM.

Comunicazioni 2

- Webinar in collaborazione con LICE
- Attività longevity – Fondazione Prada
- Attività salute cervello e salute mentale – Brain Circle
- Rinnovamento sito SIN
- Richiesta richiesta di pubblicazione della Proposta di RBPCA in progress 00044 ELETTRONEUROMIOGRAFIA (ENMG): protocolli, specifiche tecniche e modelli operativi” ricevuta in data 30/09/2024
- Scuola Superiore di Neurologia corso residenziale malattie rare
- Neus Conference e Contratto Deputy Editor
- Contratto Peccarisi e Neurologia Italiana

Comunicazioni 3

1. Progetto Cardiosecurity (Fabio Costantino Scirocco) richiesta endorsement SIN (mail 14.01.2025 ore 08.49)
2. **Richiesta Del Sette (mail 13.12.2024 ore 10.38) di riservare negli eventi regionali SIN lo spazio temporale di presentazione e discussione di un caso clinico di neurologia d'emergenza**
3. **Richiesta presidente AIOM, Dr. Perrone (mail 15.01.2025 ore 09.52) per nominativo SIN estensore e revisore per LG AIOM "Lungoviventi" (in precedenza erano rispettivamente Marchioni e Rudà)**
4. **Richiesta modifica art. 11.1 regolamento GdS SIN avanzata da Pucci, Ticozzi, Leone di aggiungere alle preferenze massime di 3 GdS anche 1 - 2 gruppi trasversali a cui i soci SIN possono aderire**
5. Posizione SIN su "Riforma della valutazione delle condizioni dell'anziano: la posizione delle società scientifiche" (mail 13.01.2025 ore 11.44)
6. Invito a presentazione Piattaforma Nazionale di Telemedicina , Agenas, Roma, 4 febbraio ore 10; possibilità di partecipare anche da remoto;
7. Invito a call AISDET su telemedicina 2025 convocata per 29 gennaio ore 18.00

Settimana del cervello

Approvati al CD del 18 maggio 2024

One Brain One Health: un primo bilancio della Strategia Italiana per la Salute del Cervello 2024-2031

Moderatore – Giornalista sanitario TBC Saluti istituzionali – 15 minuti

- Orazio Schillaci, Ministro della Salute
- Annarita Patriarca, Segretario Camera dei Deputati → L'Intergruppo parlamentare Brain Health di recente costituzione Il punto sulla Strategia Italiana per la Salute del Cervello – 30 minuti
- Alessandro Padovani, Presidente SIN → Il primo anno della Strategia: consolidamento della Piattaforma, registrazione del marchio One Brain One Health, creazione del sito web e del calendario degli eventi, toolkit).
- Monica Di Luca, Presidente SINS → Lo stato dell'arte del Partenariato promosso da European Brain Council
- Matilde Leonardi, Consigliere SIN → One Brain One Health nel G7 Salute in Italia
- Davide Lazzari, Presidente Consiglio Nazionale Ordini Psicologi → Le risorse per il bonus psicologico
- Alberto Siracusano, Coordinatore Tavolo tecnico ministeriale salute mentale → Il nuovo Piano per la Salute mentale atteso nel corso del 2025

Le iniziative politiche a favore della Salute del Cervello – 20 minuti

- Luciano Ciocchetti (Fdl), Vicepresidente Commissione Affari sociali Camera, attivo su tematiche neurologiche e di salute mentale. Ha presentato una pdl per la tutela dei diritti delle persone con epilessia e una pdl per l'istituzione dello psicologo di base. Inoltre, ha creato l'intergruppo parlamentare "One Health" per un approccio integrato alla salute umana, animale e ambientale.
- • Ignazio Zullo (Fdl), Commissione Affari sociali Senato, ha recentemente lanciato l'Intergruppo One Mental Health. In occasione di un evento sull'Alzheimer organizzato da Patriarca si è reso disponibile a collaborare sul tema tramite il suo intergruppo sull'invecchiamento attivo.
- • Sen. Elena Murelli (Lega), Commissione Affari sociali Senato, ha già partecipato alla Giornata mondiale del Cervello 2024. Ha promosso la partecipazione di pazienti e cittadini ai tavoli decisionali in materia di tutela della salute presso il MinSal e l'AIFA.
- • Sen. Beatrice Lorenzin (PD), Commissione Bilancio Senato, già Ministro della Salute, è promotrice con Patriarca dell'Intergruppo Neuroscienze e Alzheimer.

Il supporto istituzionale alla Salute del Cervello – 20 minuti

- Maria Rosaria Campitiello, Capo Dipartimento Prevenzione Ministero della Salute → Promozione di un Tavolo tecnico integrato tra salute mentale e neurologica
- Giovanni Leonardi, Capo Dipartimento One Health Ministero della Salute → L'approccio integrato salute umana, animale e ambientale nelle politiche del MinSal
- Gemma Calamandrei, Direttrice Centro Scienze Comportamentali e Salute Mentale e Direttrice ad interim Dipartimento Neuroscienze, Istituto Superiore di Sanità → L'influenza reciproca tra cervello e mente dimostrata nella ricerca

Prossime attività

Approvati al CD del 18 maggio 2024

Una partnership tra SIN e Biogen nata nel 2020

Sin

SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

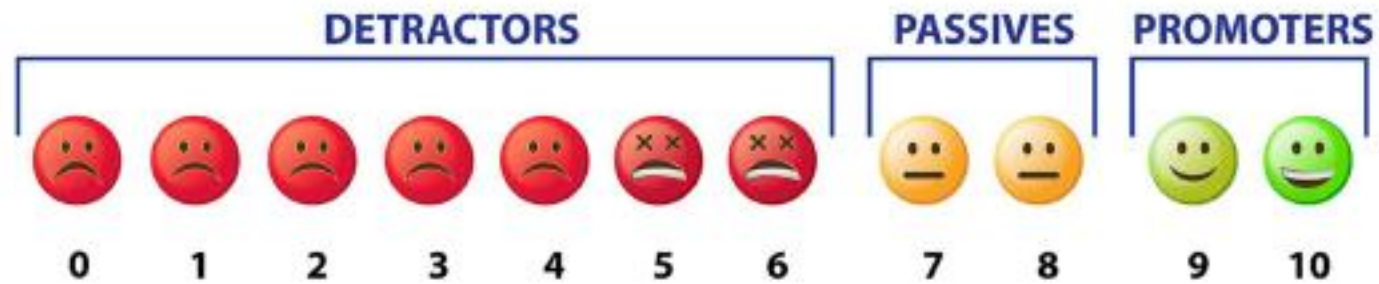


Biogen®



I risultati del DNH 2024

Net Promoter Score



NPS = %PROMOTERS - %DETRACTORS

93.9

Il board Biogen



**Giuseppe Banfi,
Managing Director**



**Monica Calore, Head
of CE&O**



**Raffaella Frigerio, Sr
Manager Congress**



**Marco Stasi, Digital
Excellence Manager**

I pillar del progetto



**Percorso formativo
certificativo,
esperienziale ed
interattivo di 4 giorni (5-8
giugno 2025) con una
faculty di esperti di
Digital Health e
TUTORAGGIO di 7
neurologi digitali 2024**



**Piattaforma con
contenuti informativi, di
approfondimento e
videopillole sul mondo
della Neurologia Digitale**



**CERTIFICAZIONE DI
NEUROLOGO DIGITALE
secondo la norma UNI
CEI EN ISO/IEC 17024
come risultato del
percorso formativo**



**SESSIONI DI
APPROFONDIMENTO via
webinar sui maggiori
trend della DH per i
neurologi certificati
digitali nel 2024**

**Nuova classe 2025
(35 neurologi)**

**Classe 2024
(31 neurologi digitali)**

La location: Cascina Erbatichi (PV)



Approvati al CD del 18 maggio 2024

Attività Gruppi di Studio

Denominazione GdS	Riunione annuale	Sono state prodotte pubblicazioni scientifiche?	Sono stati prodotti documenti di consenso?	Sono state prodotte monografie?	Sono stati organizzati eventi scientifici?	Sono stati organizzati eventi FAD?	Sono stati organizzati dei webinar?	Sono stati organizzati podcast?	Sono stati organizzati videocast?	SINTESI
Neuroimmagini	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	
RITB	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	
Storia della Neurologia	SI	SI	NO	SI	SI	NO	NO	NO	NO	
Dolore Neuropatico	SI	SI	SI	NO	SI	NO	SI	NO	NO	
Neuroinfettivologia	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	NO	NO	
Neuroinfettivologia	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	NO	NO	
Neurogenetica clinica e Malattie Rare	SI	SI	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	
Epilessia	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	SI	NO	
Neurologia digitale e intelligenza artificiale	SI	SI	NO	NO	SI	NO	SI	SI	SI	
NEUROONCOLOGIA	SI	SI	SI	NO	SI	NO	SI	NO	NO	
Neuroimmunologia	SI	SI	NO	NO	SI	SI	SI	NO	NO	
Neurologia di Genere	SI	SI	NO	NO	SI	NO	SI	NO	NO	
Organizzazione Clinico-Assistenziale	NO	SI	NO	SI	SI	NO	NO	NO	NO	
NEUROFTALMOLOGIA	SI	SI	NO	SI	SI	NO	SI	NO	NO	
Neurologia Cognitiva Comportamentale	SI	SI	SI	NO	SI	NO	NO	NO	NO	
La SIN e i Paesi in via di sviluppo dell'Africa Sub-sahariana	SI	SI	NO	NO	SI	NO	SI	NO	NO	
Malattie del Motoneurone	SI	SI	SI	NO	NO	NO	SI	NO	NO	
DISTURBI NEUROLOGICI FUNZIONALI	SI	NO	NO	NO	SI	NO	NO	NO	NO	
Neurologia del Bambino e dell'Adolescente	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	NO	
Sclerosi Multipla	SI	SI	SI	NO	SI	NO	SI	SI	SI	
GLOBAL										
Denominazione GdS	Riunione annuale	Sono state prodotte pubblicazioni scientifiche?	Sono stati prodotti documenti di consenso?	Sono state prodotte monografie?	Sono stati organizzati eventi scientifici?	Sono stati organizzati eventi FAD?	Sono stati organizzati dei webinar?	Sono stati organizzati podcast?	Sono stati organizzati videocast?	

Denominazione GdS	Sono in atto collaborazioni/attività con la Sezione Sin Giovani?	Specificare di che genere	Attività programmata 2025	Attività programmata 2025 (descrizione delle attività selezionate)	investimento	Giudizio
Neuroimmagini	NO		Riunione Annuale, Pubblicazioni scientifiche, Documenti di consenso, Webinar	GdS Neuroimmagini, insieme a SINDEM, è promotore di una condivisione intersocietaria e conseguente stesura di documento condiviso per un utilizzo armonico dei biomarcatori di neuroimmagine nelle malattie neurodegenerative demetigene (con relativa pubblicazione scientifica). Il progetto coinvolge inoltre AINR, SIRM, AIMN e RIN. Si prevede inoltre di proseguire con la proposta di ulteriori webinar, anche coinvolgendo la sezione SIN giovani.	NESSUNO	programma generico e privo di dettagli
Storia della Neurologia	NO		Riunione Annuale, Pubblicazioni scientifiche, Workshop; evento in presenza; survey online; tour guidato	<ul style="list-style-type: none"> Realizzazione di brevi biografie degli allievi italiani di Charcot In occasione del bicentenario della nascita di Charcot, si propone la redazione di brevi biografie sugli allievi italiani del celebre neurologo, da pubblicare su Neurological Sciences (contatti preliminari già avviati con il Prof. Tagliavini). Evento celebrativo in presenza per il bicentenario di Charcot Organizzazione di un evento in presenza per celebrare il bicentenario della nascita di Charcot (per cui si chiederà supporto economico alla) SIN. L'incontro sarà dedicato alle principali patologie descritte da Charcot e alla loro evoluzione nel tempo, in collaborazione con altri Gruppi di Studio della SIN. Workshop sul contributo di Padova e del Veneto alla storia della Neurologia Realizzazione di un workshop dedicato all'importanza storica di Padova e del Veneto nello sviluppo della Neurologia, da tenersi durante il prossimo congresso nazionale SIN. Tour guidato dei luoghi di interesse neurologico a Padova Organizzazione di un tour per visitare luoghi di rilevanza storica e scientifica per la neurologia a Padova, in occasione del prossimo congresso nazionale SIN. Esposizione di manuali storici di neurologia Allestimento di un'esposizione dedicata ai manuali di neurologia, in collaborazione con la casa editrice Piccin, durante il prossimo congresso nazionale SIN. Survey online sulla semeiotica neurologica e la sua storia Conduzione di indagini online sulla storia e l'evoluzione della semeiotica neurologica, coinvolgendo anche altre società scientifiche per un'ampia partecipazione. Ebook sulla storia dei manifesti promozionali delle terapie neurologiche Realizzazione di un breve ebook che esplori la storia e l'iconografia dei manifesti promozionali legati alle terapie neurologiche. 	NESSUNO	non è stato richiesto investimento; iniziative numerose, senza definizione di responsabile
Neuroinfettivologia	NO		Riunione Annuale, Giornata Mondiale encefaliti (WED) 2025 on line 22/02/2025	Riunione on line "Ascessi cerebrali: diagnosi e diagnosi differenziale" (collaborazione con GdS Neurooncologia)	NON determinato	manca una progettazione finalizzata; manca collaborazione con i giovani
Neuroinfettivologia	NO		Riunione Annuale, FAD	<ol style="list-style-type: none"> Riunione annuale on line: "Ascessi cerebrali: diagnostica e diagnosi differenziale" (collaborazione con GdS neurooncologia) Prosecuzione delle riunioni on line "Discussione periodica di casi clinici" (collaborazione con GdS Neuroimmunologia), estensione della discussione al GdS Neurooncologia (supporto SIN già chiesto lo scorso anno) Organizzazione World Encephalitis Day (Verona e on line) 22/02/2024 Organizzazione convegno di argomento neuroinfettivologico e neuroimmunologico 	nessuno	manca un referente e dettagli
NEUROONCOLOGIA	NO		Riunione Annuale, Pubblicazioni scientifiche, Documenti di consenso, FAD, Webinar, proposta di discussione online di "casi clinici difficili". Il regolamento è stato depositato presso la Segreteria SIN e consegnato al Segretario	la riunione annuale è prevista per il congresso SIN 2025; sono in corso di elaborazione almeno 3 pubblicazioni scientifiche; è previsto un documento di consenso sulla "Early diagnosis" dei tumori cerebrali; è stato richiesto il patrocinio SIN e AIOM per una FAD sui tumori cerebrali primitivi e la neurotossicità da immunoterapia; è già stato definito un programma di update in neurooncologia sui tumori cerebrali e metastasi in collaborazione SIN-SNO (dott. Salmaggi, dott. Palumbo)	non determinato	manca una vera progettualità; non sono riferiti dettagli e riferimenti opportuna una collaborazione con SINGiovani
Neuroimmunologia	NO		Riunione Annuale, Pubblicazioni scientifiche, FAD, Webinar, Convegni scientifici	Per quanto riguarda i convegni, in programma "Le patologie neurologiche caratterizzate da disseminazione spaziale e temporale. FAD e webinar come 2024. Il resto da concordare con nuovo coordinatore	nessuno	manca una vera progettualità; non sono riferiti dettagli e riferimenti opportuna una collaborazione con SINGiovani
Neurologia di Genere	NO		Riunione Annuale, Pubblicazioni scientifiche, Webinar	<p>Riunione annuale in occasione del prossimo Congresso SIN.</p> <p>Webinar: Dalla medicina di genere alla medicina di precisione nella Sclerosi multipla. Webinar: Differenze di genere nei disturbi del sonno</p> <p>Webinar: Dalla medicina di precisione alle Malattie cerebrovascolari</p> <p>Webinar: Effetti di genere nelle distonie e nei tremori</p> <p>Pubblicazioni previste:</p> <ul style="list-style-type: none"> Analisi delle differenze di genere nei microRNA in pazienti con Malattia di Parkinson levodopa-naïve: Follow-up a 2 anni dello studio multicentrico italiano Effetti di genere nella farmacocinetica della levodopa Impatto delle varianti genetiche e delle differenze di genere nello sviluppo di complicanze motorie della Malattia di Parkinson <p>Conclusioni della Survey sulla struttura delle Neurologie Italiane</p> <p>Prosecuzione Gruppo di lavoro « Osservatorio Commissione Osservatorio Neurologia e Sanità SIN»</p> <p>Collaborazione con ANEU per sviluppo di modello della neurologia d'urgenza e del modello «fast-track»</p> <p>Collaborazione con ANACT per progetto SMART 2, neurologia ospedaliera e territoriale</p> <p>Gruppo di lavoro SIN-SICP sulla organizzazione delle cure palliative nelle malattie neurologiche</p>	nessuno	manca una vera progettualità; non sono riferiti dettagli e riferimenti opportuna una collaborazione con SINGiovani
Organizzazione Clinico-Assistenziale	NO		Riunione Annuale, Pubblicazioni scientifiche, Documenti di consenso, Survey Neurologie Ospedaliere-Universitarie e Territoriali	<p>Programma attività GdS Neuroftalmologia per 2025.</p> <ol style="list-style-type: none"> Proposta di Modifica nome: Neuroftalmologia e Neurologia (come EAN) Webinar 2025 (report) Programma per la costituzione di percorso formativo Neuroftalmologico e Neurologico Proposta identificazione 3 CENTRI SELEZIONATI SU CRITERI DI COMPETENZA E ACCESSIBILITA' con partecipazione di max 3 studenti per centro. <p>Schema del corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> Esame Neuroftalmologico e Neuro-otologico: semeiotica di base Obiettivo formativo: conoscenza della semeiotica di base, capacità di distinguere un difetto visivo centrale o periferico, saper distinguere una vertigine centrale o periferica. Esame della funzione visiva, esame del fondo oculare, esame della diplopia, esame del nistagno, esame dei movimenti coniugati di sguardo (Saccadi, Pursuit, VOR, Convergenza; Fissazione e Stabilizzazione dello Sguardo Eccentrico); Esame delle Pupille. Esami strumentali: OCT/ERG/PEV/CV corso di base su singole tecniche <p>Obiettivo formativo: prove pratiche analisi del segnale e interpretazione</p>	nessuno	manca una vera progettualità; non sono riferiti dettagli e riferimenti opportuna una collaborazione con SINGiovani
NEUROFTALMOLOGIA	NO		Riunione Annuale, Pubblicazioni scientifiche, Documenti di consenso, Webinar	<ol style="list-style-type: none"> Riunione annuale in occasione del Congresso SIN - Ottobre 2025 - Padova Pubblicazioni in progress: <ul style="list-style-type: none"> "Beyond memories: the role of amygdalo-hippocampal formation in intersubjectivity. Review"- in fase di completamento da inviare a "Neurological Sciences" (per conto dei Soci: Stefano Cappa; Anna Rita Giovagnoli; Simona Luzzi; Davide Quaranta) "The contribution of neurodegenerative diseases to understanding the relationship between mind and brain" Position paper (Maria Caterina Silveri) Conferenze sulla Cognizione Sociale in Neurologia, Istituto Neurologico Besta marzo 2025 (Organizzatore Socio aderente al GdS NCC: Anna Rita Giovagnoli - con Patrocinio SIN) 	15000	opportuna una collaborazione con SINGiovani
Neurologia Cognitiva Comportamentale	NO		Riunione Annuale, Pubblicazioni scientifiche, Conferenze/Convegni/Master Neurologia Cognitiva Comportamentale	<ol style="list-style-type: none"> Riunione annuale in occasione del Congresso SIN - Ottobre 2025 - Padova Pubblicazioni in progress: <ul style="list-style-type: none"> "Beyond memories: the role of amygdalo-hippocampal formation in intersubjectivity. Review"- in fase di completamento da inviare a "Neurological Sciences" (per conto dei Soci: Stefano Cappa; Anna Rita Giovagnoli; Simona Luzzi; Davide Quaranta) "The contribution of neurodegenerative diseases to understanding the relationship between mind and brain" Position paper (Maria Caterina Silveri) Conferenze sulla Cognizione Sociale in Neurologia, Istituto Neurologico Besta marzo 2025 (Organizzatore Socio aderente al GdS NCC: Anna Rita Giovagnoli - con Patrocinio SIN) 	nessuno	le iniziative non hanno un patrocinio preventivo; opportuna una collaborazione con SINGiovani; le pubblicazioni dovrebbero essere autorizzate da CD
DISTURBI NEUROLOGICI FUNZIONALI	NO		Riunione Annuale, Pubblicazioni scientifiche, FAD	Nel corso del 2025, oltre a concludere l'elaborazione dei dati della survey che verranno presentati come comunicazione orale in occasione del prossimo Congresso della SIN di Padova e che prevediamo di sottoporre come manoscritto alla rivista Neurological Sciences, desidereremo venisse accolta la nostra proposta di organizzare un workshop per il Congresso SIN di Padova dal titolo "Disturbi neurologici funzionali e comorbidità neurologica" con l'obiettivo di estendere l'interesse di tali disturbi anche ad altri gruppi di studio nell'area dei disturbi del movimento, dell'epilessia per crisi non epilettiche, dolore e cefalea, sclerosi multipla, stroke, considerando che 1/3 dei disturbi neurologici funzionali sono associati a patologie neurologiche "organiche"	nessuno	manca una vera progettualità; non si indicano investimenti; nessun dettaglio relativo a documenti; manca un rapporto con Sin Giovani; sarebbe opportuno realizzare eventi separati da convegno SIN
Neurologia del Bambino e dell'Adolescente	NO		Pubblicazioni scientifiche, Webinar	<ol style="list-style-type: none"> Pubblicazione di "position paper" sulla transizione delle patologie neurologiche dall'età pediatrica all'età adulta da sottoporre a Neurological Sciences. Si richiederà la partecipazione della SINPIA e della Società Italiana di Neurologia Pediatrica (SINP)- Webinar in collaborazione con SINPIA sui disturbi del sonno in età pediatrica Inviare proposte per workshop/corso di aggiornamento per il congresso SIN di Padova 	nessuno	manca una vera progettualità; non si indicano investimenti; nessun dettaglio relativo a documenti; manca un rapporto con Sin Giovani; sarebbe opportuno realizzare eventi separati da convegno SIN

Approvati al CD del 18 maggio 2024

GRUPPI DI STUDIO SIN e
coordinatori con relative scadenze

N.	GdS SIN	precedente scadenza Gruppo di Studio	scadenza Gruppo di Studio	Coordinatore	scadenza coordinatore	NOTE
1	BIOETICA E CURE PALLIATIVE	2010 - 2015 - 2020	31/12/2025	PUCCI EUGENIO	APR 2026 (1° mandato)	rieleggibile
2	BIOMARCATORI IN NEUROLOGIA		31/12/2029	LORENZO GAETANI	GEN 2027 (1° mandato)	rieleggibile
3	DISTURBI NEUROLOGICI FUNZIONALI		31/12/2027	TINAZZI MICHELE	MAG 2025 (1° mandato)	rieleggibile
4	DOLORE NEUROPATICO	2010 - 2015 - 2020	31/12/2025	TAMBURIN STEFANO	GEN 2027 (1° mandato)	rieleggibile
5	EPILESSIA	2013 - 2018 - 2023	31/12/2027	LABATE ANGELO	LUG 2025 (1° mandato)	rieleggibile
6	MALATTIE DEL MOTONEURONE	2010 - 2015 - 2020	31/12/2025	TICOZZI NICOLA	NOV 2025 (2° mandato)	non rieleggibile
7	NEUROFTALMOLOGIA		31/12/2025	ALESSANDRA RUFA	AGO 2026 (1° mandato)	rieleggibile
8	NEUROGENETICA CLINICA E MALATTIE RARE	2010 - 2015 - 2020	31/12/2025	FILOSTO MASSIMILIANO	GEN 2027 (2° mandato)	non rieleggibile
9	NEUROIMMAGINI	2010 - 2015 - 2020	31/12/2025	AGOSTA FEDERICA	GEN 2025 (2° mandato)	non rieleggibile - elezioni in corso
10	NEUROIMMUNOLOGIA	2013 - 2018	31/12/2025	MASSACESI LUCA	APR 2025 (2° mandato)	non rieleggibile
11	NEUROINFETTIVOLOGIA	2014 - 2019	31/12/2025	FERRARI SERGIO	APR 2025 (2° mandato)	non rieleggibile
12	NEUROLOGIA COGNITIVO COMPORTAMENTALE	25/01/2017 - 2023	31/12/2027	SILVERI MARIA CATERINA	OTT 2026 (2° mandato)	non rieleggibile
13	NEUROLOGIA DEL BAMBINO E DELL'ADOLESCENTE		31/12/2027	VALERIANI MASSIMILIANO	AGO 2025 (1° mandato)	rieleggibile
14	NEUROLOGIA DI GENERE	12/12/2018 - 2023	31/12/2027	MARIA TERESA PELLECCIA	NOV 2025 (1° mandato)	rieleggibile
15	NEUROLOGIA DIGITALE E INTELLIGENZA ARTIFICIALE	05/07/2017 - 2023	31/12/2027	LAVORGNA LUIGI	SETT 2025 (2° mandato)	non rieleggibile
16	NEURO-ONCOLOGIA	2010 - 2015 - 2020	31/12/2025	MARCHIONI ENRICO	FEBB 2025 (2° mandato)	non rieleggibile
17	NEUROTECNOLOGIE TERAPEUTICHE		31/12/2029	GRAZIELLA MADEO	GEN 2027 (1° mandato)	rieleggibile
18	ORGANIZZAZIONE CLINICO-ASSISTENZIALE	12/06/2020	31/12/2025	ROCCO QUATRALE	OTT 2026 (1° mandato)	rieleggibile
19	RETE ITALIANA DELLA TOSSINA BOTULINICA	25/01/2017	31/12/2029	MARIA CONCETTA ALTAVISTA	AGO 2026 (1° mandato)	rieleggibile
20	SCLEROSI MULTIPLA	2010 - 2015 - 2020	31/12/2025	GASPERINI CLAUDIO	MAG 2025 (2° mandato)	non rieleggibile
21	SIN E I PAESI IN VIA DI SVILUPPO DELL'AFRICA SUB-SAHARIANA	12/12/2018 - 2023	31/12/2027	TAPPATA' MARIA	MAR 2025 (1° mandato)	rieleggibile
22	STORIA DELLA NEUROLOGIA	2020	31/12/2025	BRIGO FRANCESCO	FEBB 2025 (2° mandato)	non rieleggibile

Questione rieleggibilità

Approvati al CD del 18 maggio 2024

Richiesta modifica nome gds
neurooftalmologia

Richiesta modifica nome gds neuroftalmologia

Nuova denominazione proposta: **GDS in Neuroftalmologia e Neurotologia**

I motivi di questa richiesta sono scientifici e clinici e di seguito li elenco:

1) Motivi Fisiopatologici e Clinici. Quando pensiamo ai disturbi dell'occhio e dell'orecchio ovviamente ci riferiamo alle alterazioni degli organi di senso che consideriamo periferici. I nostri colleghi Oculisti ed Otorini hanno le competenze specifiche, chirurgiche e diagnostiche, per queste patologie. Tuttavia, come neurologi, quando consideriamo il Sistema Vestibolare ed il Sistema Visivo, parliamo di interazioni Oculovestibolari. Tali integrazioni sono fondamentali per il mantenimento della postura, per i riflessi di raddrizzamento, per la locomozione, per la direzione e la stabilità dello sguardo, per i movimenti coniugati testa e occhi e per l'attenzione. La disfunzione del Sistema oculovestibolare genera una serie di gravi disturbi quali: Vertigine, Oscillopsia, molte forme di Nistagmo, alcune forme di disaccoppiamento tra movimento del capo e degli occhi (aprassia oculomotoria). Molti di questi disturbi pongono elementi di difficoltà diagnostica e di diagnostica differenziale per i neurologi specie nell'urgenza.

2) Motivi clinici: La vertigine, l'oscillopsia ed il nistagmo rappresentano una elevata percentuale di sintomi neurologici riferiti dai pazienti che arrivano al PS. Un loro corretto inquadramento al PS può essere fondamentale nell'urgenza vascolare e nello stroke. Saper distinguere un nistagmo da disfunzione del sistema oculo-vestibolare centrale da uno periferico è di rilevanza clinica soprattutto nell'urgenza, così come saper riconoscere un NY legato a deficit visivo è rilevante anche nella diagnosi di patologie neurologiche di tipo Neurodegenerativo, Neuroinfiammatorio, Neuropediatrico

3) A livello internazionale le due aree di interesse sono sempre accoppiate in ambito neurologico esempi sono presenti sia nella EAN che AAN. Ciò non toglie che esistano società specifiche di Neuroftalmologia e Neurotologia.

4) Competenze di neurotologia sono già presenti nel GDS di Neuroftalmologia, e credo che vadano valorizzate proprio per tutto ciò che ho elencato prima.

Sezioni regionali

Approvati al CD del 18 maggio 2024

REGIONALI SIN

RELAZIONI RICEVUTE

- ABRUZZO
- APULO-LUCANA
- CALABRIA
- CAMPANIA
- EMILIA ROMAGNA
- LAZIO
- LIGURIA
- MARCHE
- UMBRIA
- MOLISE
- LOMBARDIA
- PIEMONTE E VALLE
D'AOSTA
- TOSCANA

RELAZIONI MANCANTI

- SARDEGNA
- SICILIA
- TRIVENETO

SEGRETARI REGIONALI con relative
scadenze

	COGNOME	NOME	CARICA	EMAIL	TELEFONO	SCADENZA	RIELEGGIBILE/NON RIELEGGIBILE	STATO RINNOVO
1	Arabia	Gennarina	Sezione Regionale CALABRIA	g.arabia@unicz.it	09613647270 0961 3647018 -- 3406116328	apr-25	rieleggibile	
2	Barone	Paolo	Sezione Regionale CAMPANIA	pbarone@unisa.it	3472735464	mar-25	non rieleggibile	
3	Capobianco	Marco Alfonso	Sezione Regionale PIEMONTE VALLE D'AOSTA	capobianco.m@ospedale.cuneo.it	3388947349	ott-25	rieleggibile	
4	Cocco	Eleonora	Sezione Regionale SARDEGNA	ecocco@unica.it	3394360379	feb-25	rieleggibile	
5	Bonanni	Laura	Sezione Regionale ABRUZZO	l.bonanni@unich.it	3495924233	mag-26	rieleggibile	
6	Finocchi	Cinzia	Sezione Regionale LIGURIA	c.finocchi@asl2.liguria.it	019 840 4282	gen-25	rieleggibile	elezioni in corso
7	Grimaldi	Luigi	Sezione Regionale SICILIA	luigi.grimaldi@hsrgiglio.it	3408665864	gen-26	rieleggibile	
8	Marconi	Roberto	Sezione Regionale TOSCANA	roberto.marconi@uslsudest.toscana.it	3283622661	gen-26	rieleggibile	
9	Medici	Doriana	Sezione Regionale EMILIA ROMAGNA	dmedici@ausl.pr.it	347-2387653	ott-25	rieleggibile	
10	Nigro	Pasquale	Sezione Regionale UMBRIA	pasquale.nigro@ospedale.puglia.it	3407131249	lug-25	rieleggibile	
11	Passadore	Paolo	Sezione Regionale TRIVENETO	paolopassadore@libero.it ; rocco.quatrato@aulss3.veneto.it	3479717482	nov-25	rieleggibile	Delegato Rocco Quatrato
12	Perrotta	Armando	Sezione Regionale MOLISE	arm.perrotta@gmail.com	0865929471 - 3394007593	ott-25	non rieleggibile	
13	Prudenzano	Maria Pia	Sezione Regionale PUGLIA E BASILICATA	mariapia.prudenzano@virgilio.it	3388412772	mar-25	rieleggibile	
14	Luzzi	Simona	Sezione Regionale MARCHE	s.luzzi@staff.univpm.it	3493707752	gen-27	rieleggibile	
15	Stefani	Alessandro	Sezione Regionale LAZIO	stefani@uniroma2.it	3204311366	nov-25	rieleggibile	
16	Vidale	Simone	Sezione Regionale LOMBARDIA	simone.vidale@asst-settelaghi.it	3393686408	apr-26	rieleggibile	
17	Cartella	Sandy Maria	Coordinatore Giovani Neurologi	sandycartella92@gmail.com	3406940366			

RIUNIONI REGIONALI SIN - GDS SIN 2025						
TIITOLO	DATA	TIPO EVENTO	RESPONSABILE SCIENTIFICO	LUOGO	MODALITA'	AGENZIA
1 Corso formazione GdS Sin e i paesi in via di Sviluppo dell'Africa Sub-Sahariana "Transizione demografica e sanitaria: il nuovo scenario delle malattie neurologiche in Africa sub-Sahariana"	15/01/25	Webinar Sin	Massimo Leone	Zoom	Remoto	SienaCongress
2 GdS Sin e i paesi in via di Sviluppo dell'Africa Sub-Sahariana + Epilessia "Epilessia: Europa e Africa sub-Sahariana, distanze e prossimità"	17/01/25	Webinar Sin	Massimo Leone; Angelo Labate	Zoom	Remoto	SienaCongress
3 Riunione Regionale Sin Puglia e Basilicata	23-24/01/2025	Riunione Regionale Sin	Maria Pia Prudenzano	Trani	Residenziale	Altra Segreteria
4 Riunione Regionale Sin Triveneto	07/02/25	Riunione Regionale Sin	Bruno Giumetto	Trento	Residenziale	SienaCongress
5 Riunione Regionale Sin Abruzzo	21/02/25	Riunione Regionale Sin	Laura Bonanni	Chieti	Residenziale	SienaCongress
6 GdS Sin Neurogenetica clinica e Malattie Rare "Therapeutic advances in rare neurological diseases"	26/02/25	Riunione GdS Sin	Massimiliano Filosto	Brescia	Residenziale	SienaCongress
7 Riunione Regionale Sin Sicilia - Calabria	14-15/02/2025	Riunione Regionale Sin	Gennarina Arabia, Luigi Grimaldi	Villa S. Giovanni	Residenziale	SienaCongress
8 Corso formazione GdS Sin e i paesi in via di Sviluppo dell'Africa Sub-Sahariana "Epilessia in Africa sub-Sahariana"	05/03/25	Webinar Sin	Massimo Leone	Zoom	Remoto	SienaCongress
9 GdS Sin Rete Italiana della Tossina Botulinica	7-8/03/2025	Riunione GdS Sin	Maria Concetta Altavista	Roma	Residenziale	SienaCongress
10 GdS Sin Sclerosi Multipla "XXVII approfondimenti monotematici nella SM"	28/03/25	Riunione GdS Sin	Claudio Gasperini	Gallarate	Residenziale	Da definire
11 GdS Sin Storia della Neurologia "Evento Celebrativo del Bicentenario di Jean-Martin Charcot "	Primavera 2025	Riunione GdS Sin	Francesco Brigo	Venezia	Residenziale	Da definire
12 GdS Sin Neuroftalmologia "Eye tracking: uno stetoscopio per il cervello"	Marzo 2025	Webinar Sin	Alessandra Rufa	Zoom	Remoto	Da definire
13 Corso formazione GdS Sin e i paesi in via di Sviluppo dell'Africa Sub-Sahariana "Stroke in Africa sub-Sahariana"	23/04/2025	Webinar Sin	Massimo Leone	Zoom	Remoto	SienaCongress
14 GdS Sin e i paesi in via di Sviluppo dell'Africa Sub-Sahariana + Epilessia "Epilessia: Europa e Africa sub-Sahariana, distanze e prossimità"	23/05/2025	Webinar Sin	Massimo Leone; Angelo Labate	Zoom	Remoto	SienaCongress
15 Corso formazione GdS Sin e i paesi in via di Sviluppo dell'Africa Sub-Sahariana "Invecchiamento cerebrale e patologie neurologiche emergenti in Africa sub-Sahariana"	28/05/2025	Webinar Sin	Massimo Leone	Zoom	Remoto	SienaCongress
16 GdS Sin Neuroftalmologia "La neuroftalmologia clinica: Approccio sistematico del sistema visivo afferente ed efferente con casi clinici "	Maggio 2025	Webinar Sin	Alessandra Rufa	Zoom	Remoto	Da definire
17 GdS Sin Neurologia digitale e intelligenza artificiale "Digital Neuro Hub"	05-08/06/2025	Evento Sin	Alessandro Padovani; Biogen; Luigi Lavorgna	Cascina Erbatichi (PV)	Residenziale	Altra Segreteria
18 Corso formazione GdS Sin e i paesi in via di Sviluppo dell'Africa Sub-Sahariana "Gestione delle malattie croniche neurologiche sul territorio sub-Sahariano: il modello dell'HIV"	11/06/2025	Webinar Sin	Massimo Leone	Zoom	Remoto	SienaCongress
19 GdS Sin Neuroftalmologia "Esami funzionali e strutturali della retina e del nervo ottico "	Giugno 2025	Webinar Sin	Alessandra Rufa	Zoom	Remoto	Da definire
20 GdS Sin Neuroftalmologia in collaborazione con GdS SM e SINC "Neuriti ottiche: Aggiornamenti di Ricerca Clinica e Diagnostica"	Luglio 2025	Webinar Sin	Alessandra Rufa	Zoom	Remoto	Da definire

RIUNIONI REGIONALI SIN - GDS SIN 2025

	TIITOLO	DATA	TIPO EVENTO	RESPONSABILE SCIENTIFICO	LUOGO	MODALITA'	AGENZIA
21	Corso formazione GdS Sin e i paesi in via di Sviluppo dell'Africa Sub-Sahariana "Teleneurologia con l'Africa sub-Sahariana"	24/09/2025	Webinar Sin	Massimo Leone	Zoom	Remoto	SienaCongress
22	GdS Sin Neuroftalmologia "Papilledema-Sistema Glinfatico e Nuovi Approcci Diagnostici del NO: IA"	Settembre 2025	Webinar Sin	Alessandra Rufa	Zoom	Remoto	Da definire
23	GdS Sin e i paesi in via di Sviluppo dell'Africa Sub-Sahariana + Epilessia "Epilessia: Europa e Africa sub-Sahariana, distanze e prossimità"	12/09/2025	Webinar Sin	Massimo Leone; Angelo Labate	Zoom	Remoto	SienaCongress
24	GdS Sin Neuroftalmologia "Vertigine e Diplopia"	Novembre 2025	Webinar Sin	Alessandra Rufa	Zoom	Remoto	Da definire
25	GdS Sin Neuroftalmologia "Patologie Neuromuscolari con Oftalmoplegia e Ptosì"	Dicembre 2025	Webinar Sin	Alessandra Rufa	Zoom	Remoto	Da definire
26	GdS Sin Neuroncologia in collaborazione con SNO "Approccio chirurgico integrato ai gliomi"	da definire	Webinar Sin	Enrico Marchioni	Zoom	Remoto	Da definire
27	GdS Sin Neuroncologia in collaborazione con SNO "Diagnosi clinico-radiologica e follow-up nei tumori cerebrali primitivi"	da definire	Webinar Sin	Enrico Marchioni	Zoom	Remoto	Da definire
28	GdS Sin Neroncologia in collaborazione con SNO "Update malattia metastatica cerebrale"	da definire	Webinar Sin	Enrico Marchioni	Zoom	Remoto	Da definire
29	GdS Sin Neuroinfettivologia + GdS Neuroncologia "Ascessi cerebrali: diagnosi e diagnosi differenziale"	da definire	Webinar Sin	Sergio Ferrari; Enrico Marchioni	Zoom	Remoto	Da definire
30	GdS Sin Neuroinfettivologia + GdS Neuroimmunlogia "Discussione periodica di casi clinici"	da definire	Webinar Sin	Sergio Ferrari; Luca Massacesi	Zoom	Remoto	Da definire
31	GdS Sin Neurologia di genere "Dalla medicina di genere alla medicina di precisione nella Sclerosi multipla. Webinar: Differenze di genere nei disturbi del sonno"	da definire	Webinar Sin	Maria Teresa Pellecchia	Zoom	Remoto	Da definire
32	GdS Sin Neurologia di genere "Dalla medicina di genere alla medicina di precisione nelle Malattie cerebrovascolari"	da definire	Webinar Sin	Maria Teresa Pellecchia	Zoom	Remoto	Da definire
33	GdS Sin Neurologia di genere "Effetti di genere nelle distonie e nei tremori"	da definire	Webinar Sin	Maria Teresa Pellecchia	Zoom	Remoto	Da definire
34	GdS Sin Neurologia Cognitivo Comportamentale Master Universitario in Neurologia Cognitiva Comportamentale	da definire	Master	Maria Caterina Silveri	da definire	da definire	Da definire
35	GdS Sin Neurologia del bambino e dell'adolescente in collaborazione con SINPIA sui disturbi del sonno in età pediatrica	da definire	Webinar Sin	Massimiliano Valeriani	Zoom	Remoto	Da definire



SCUOLA SUPERIORE DI NEUROLOGIA 2025

BOZZA PROGRAMMA

LE MALATTIE NEUROLOGICHE RARE

PROMOTORI

Gruppo di Studio Neurogenetica Clinica e Malattie Rare
Gruppo di Coordinamento Malattie Rare

RESPONSABILI SCIENTIFICI metterei in ordine alfabetico

Alfredo Berardelli (Roma)
Antonio Federico (Siena)
Massimiliano Filosto (Brescia)
Michelangelo Mancuso (Pisa)
Olimpia Musumeci (Messina)

TIPO DI FORMAZIONE

Residenziale

PERIODO PREVISTO

Primavera-Estate 2025 o Autunno 2025

SEDE DEL CORSO

Da definire stessa sede o due sedi diverse

RICHIESTA FONDI SIN PER L'ORGANIZZAZIONE E LA GESTIONE DEL CORSO

Si. Entità da definire

TARGET DI RIFEIRMENTO

Neurologi, medici in formazione specialistica neurologica

OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere - *Area degli obiettivi formativi tecnico-professionali*

ACQUISIZIONE COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI

I partecipanti potranno acquisire competenze sulle principali malattie rare neurologiche in tema di diagnosi, follow-up e presa in carico multidisciplinare. Acquisiranno, inoltre, specifiche conoscenze sulla diagnosi genetica, sull'interpretazione dei risultati degli esami molecolari mediante NGS, analisi dell'esoma e del genoma e sulle tecniche diagnostiche neuroradiologiche e mediante biomarkers.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni l'interesse per le malattie neurologiche rare (MR) è notevolmente cresciuto in relazione all'aumentata capacità diagnostica e al recente sviluppo di terapie innovative che hanno modificato la storia naturale e la prognosi di alcune di esse.

La profonda evoluzione tecnologica degli ultimi anni ha profondamente cambiato l'approccio all'analisi genetica di queste malattie mediante l'utilizzo ormai routinario dell'NGS, dell'analisi dell'esoma e del genoma, della trascrittomica e della proteomica.

Se, da un lato, ciò ha comportato un incremento della capacità diagnostica e delle conoscenze in ambito di patogenesi e fisiopatologia, dall'altro rende necessario una crescita culturale della classe medica mediante l'acquisizione di specifiche conoscenze e capacità interpretative in ambito di neurogenetica, bioingegneria e neuroimaging.

L'avvento di importanti strategie terapeutiche innovative mediante trattamenti molecolari, terapia genica, terapia enzimatica ed editing genetico rende poi sempre più necessaria una diagnosi precoce e cruciale l'acquisizione di specifiche conoscenze inerenti ai moderni approcci diagnostico-terapeutici e di presa in carico.

Alla luce di tali importanti cambiamenti, il corso si propone di preparare il neurologo clinico alla sfida diagnostica e terapeutica nel campo delle malattie rare neurologiche, fornendo le principali conoscenze e i più recenti aggiornamenti in ambito clinico e genetico e conducendo il discente attraverso percorsi di diagnosi differenziale e interpretazione di dati multiomici.

BOZZA PROGRAMMA

LE MALATTIE NEUROLOGICHE RARE

MODULO 1 – 13-14/07/2025

VENERDI

Chair: *Massimiliano Filosto*

Ore 14 FENOTIPI COMUNI E DIAGNOSI RARE. UN APPROCCIO INTEGRATO ALLE MALATTIE NEUROLOGICHE
Antonio Federico, Siena

Ore 14.30 ACQUISIZIONE e INTERPRETAZIONE DEI DATI GENETICI
Enza Maria Valente, Pavia

Ore 15.00 TOOLS A SUPPORTO DELLA DIAGNOSI DI MALATTIA RARA
Antonio Toscano, Messina

Chair: *Alfredo Berardelli*

Ore 15.30 DISTURBI DEL MOVIMENTO
-Parkinsonismi atipici
-Distonie
-Coree

Roma

Milano

Paolo Barone, Salerno
Giovanni Defazio, Bari
Anna Rita Bentivoglio,

Alessio Di Fonzo,

Ore 17.30 PAUSA

Chair: *Michelangelo Mancuso*

Ore 18.00 STROKE MONOGENICO
-CADASIL, CARASIL e altri single-gene disorders
-Malattia di Fabry

Anna Bersano, Milano
Danilo Toni, Roma

SABATO

Chair: *Alessandro Padovani*

Ore 9.00 DEMENZE

Brescia

- Forme atipiche di Malattia di Alzheimer

Alessandro Padovani,

- Malattia Fronto-Temporale

Laura Bonanni, Chieti

- Malattia da prioni

Giuseppe Di Fede,

Milano

Ore 10.30 PAUSA

Chair: *Antonio Federico*

Ore 10.45 LEUCODISTROFIE

Anna Ardissona, Milano

Ore 11.15 MALATTIE DISIMMUNI DEL SNC

Matteo Gastaldi, Pavia

Ore 11.45 EPILESSIE

Angelo Labate, Messina

Ore 12.15 Chiusura dei lavori

BOZZA PROGRAMMA

LE MALATTIE NEUROLOGICHE RARE

MODULO 2 – DATE DA DEFINIRE

VENERDI

Chair: *Massimiliano Filosto*

Ore 14.00 MALATTIE DEL MOTONEURONE

-SLA

Luca Diamanti, Pavia

-Malattia di Kennedy

Gianni Sorarù, Padova

-SMA

Stefania Corti, Milano

Chair: *Gabriele Siciliano*

Ore 15.30 NEUROPATIE PERIFERICHE

-Neuropatie ereditarie

Davide Pareyson, Milano

-Neuropatie infiammatorie

Chiara Briani, Padova

-Neuropatie trigeminali

Andrea Truini, Roma

Ore 17.00 PAUSA

Chair: *Giacomo Comi*

Ore 17.15 MIOPATIE

-Miopatie metaboliche

Massimiliano Filosto,

Brescia

-Miopatie Congenite

Elena Pegoraro, Padova

-Distrofie muscolari

Tiziana Mongini, Torino

SABATO

Chair: *Serenella Servidei*

Ore 9.00 MALATTIE MITOCONDRIALI

- DNA mitocondriale

Michelangelo Mancuso,

Pisa

- DNA nucleare

Olimpia Musumeci,

Messina

- Algoritmo diagnostico

Costanza Lamperti,

Milano

Ore 10.30 PAUSA

Chair: *Michelangelo Mancuso*

Ore 10.45 PARAPLEGIE SPASTICHE EREDITARIE

Filippo M. Santorelli, Pisa

Ore 11.15 SINDROMI MIASTENICHE

- Miastenia autoimmune

Lorenzo Maggi, Milano

- Miastenie Congenite

Claudio Bruno, Genova

Ore 12.15 Chiusura dei lavori

**SCUOLA SUPERIORE DI NEUROLOGIA:
CERTOSA DI PONTIGNANO (SIENA)
EVENTUALE SEDE PER MODULO I – 13/14 LUGLIO 2025**

Certosa di Pontignano

12/07/25-14/07/25 - 2 notti

30 camere

Camere:

Camera Dus (doppia uso singolo) Euro 148.00 a camera a notte con prima colazione inclusa

Tassa di soggiorno non inclusa a partire da Euro 2.00 a persona a notte

Sala Meeting:

Sala Meeting Bracci, 100 mq, con schermo, proiettore, microfono, lavagna a fogli mobili, allestita a platea

Il costo è di Euro 600.00 + iva 22% al giorno (per i giorni 13/07 e 14/07)

Assistenza tecnica in sala non inclusa, se interessati siamo a disposizione per inviarvi un'offerta

Servizi ristorativi

Coffee break:

Coffee break con caffetteria, succhi, acque aromatizzate, pasticceria dello chef Euro 15.00 a persona, iva inclusa, con alternativa salata Euro 18.00 a persona iva inclusa

Light lunch:

Servito presso il nostro ristorante, 2 portate+dessert, Euro 35.00 a persona (acqua, 1/4 vino e caffè inclusi)

Cena:

Servita presso il nostro ristorante, 3 portate+dessert, Euro 48.00 a persona (acqua, 1/4 vino e caffè inclusi)

Possiamo proporvi anche una cena con menù completo e vini in abbinamento al costo di Euro 65.00 a persona.



CORSO SIN GIOVANI 2025

COMPARAZIONE COSTI LOGISTICA CORSO GIOVANI SIN 2025

PERIODO OPZIONATO:

24 - 26 MAGGIO 2025 DISPONIBILITA' SU VERONA

23 - 25 MAGGIO 2025 DISPONIBILITA' SU VICENZA

6-8 GIUGNO 2025: NO DISPONIBILITA'

**RICHIESTA DISPONIBILITÀ ANCHE PER TORINO, FIRENZE,
TRIESTE, FERRARA – DATE NON DISPONIBILI**

CROWNE PLAZA VERONA-FIERA ****

CAMERE

DOPPIA 2 LETTI: 160€

AFFITTO WINTER GARDEN

Half day 4.000€ + iva 22%

Full day 8.000€ + iva 22%

SERVIZI RISTORATIVI

- COFFEE BREAK: 9€/persona + iva 10%
- LUNCH BUFFET: 31€/persona + iva 10%
- CENA SERVITA: 34€/persona + iva 10%
- CENA DI GALA: 59€/persona + iva 10%

VERONA



VIEST HOTEL ****

CAMERE

DOPPIA 2 LETTI: 125€

AFFITTO SALA PALLADIO

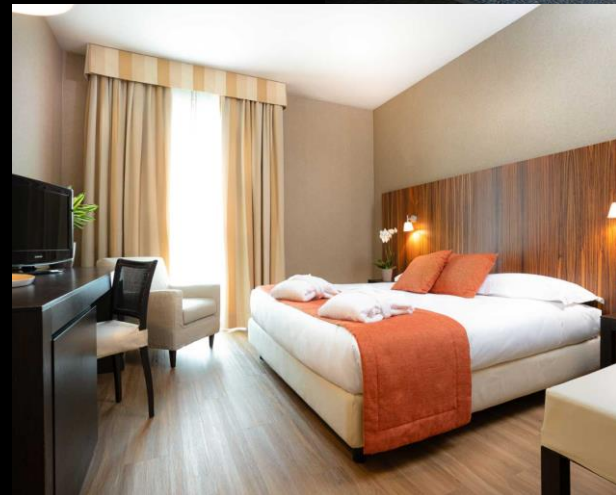
Half day 600€ + iva 22%

Full day 900€ + iva 22%

SERVIZI RISTORATIVI

- COFFEE BREAK: 11€/persona + iva 10%
- LUNCH BUFFET: 35€/persona + iva 10%
- CENA SERVITA: 45€/persona + iva 10%
- CENA DI GALA: 65€/persona + iva 10%

VICENZA



FINANZIAMENTI GIA' CONFERMATI (EX CD

SIN 16.12.2024)

FINANZIAMENTI GIÀ CONFERMATI (EX CD SIN 16.12.2024)

- **SEZIONE RITB CORSO FORMATIVO TOSSINA BOTULINICA (Dott.ssa Maria Concetta Altavista, coordinatore GdS)**
- **Concesso contributo max 20.000,00 €**

- **MASTER IN NEUROLOGIA COGNITIVO-COMPORTAMENTALE (Prof.ssa Maria Caterina Silveri, Presidente AAA)**
- **Concesso contributo max 16.000,00 €**

- **SOCIETÀ ITALIANA DI PSICOFISIOLOGIA E NEUROSCIENZE COGNITIVE (Prof.ssa Nadia Bolognini, Presidente AAA)**
- **Concesso contributo 3.000,00 €**

Richieste di approvazione

Approvati al CD del 18 maggio 2024

SIN ANEU

- Cessione diritti su seconda edizione Neurologia d'Urgenza versione inglese
- Acquisto copie volume neurologia emergenza urgenza IV edizione
- Egregio Professor Padovani,
- grazie della cortesia e della conversazione di ieri al Congresso della Società. E' stato un piacere conoscerla.
- Saremmo lieti se la quarta edizione della guida a **La Neurologia dell'emergenza - Urgenza** potesse essere una sorta di "dono di benvenuto" per i giovani e le giovani Specialiste in Neurologia. Potremmo realizzare un'edizione ad hoc per la SIN in una versione paperback che aiuterebbe a contenere i costi.
- Le caratteristiche tecniche del volume sarebbero le seguenti: un libro di formato 12,5 x 19,5 cm di 768 pagine stampate a due colori su carta da g. 80. Copertina stampata a 4 colori su cartoncino pesante plastificato opaco, con doppio logo SIN e ANEU.
- In caso di acquisto di 600 copie, il costo a copia sarebbe di euro 29,00 (Iva inclusa).
- Potremmo consegnare le copie in circa 10 giorni dall'ordine,, all'indirizzo che ci venisse fornito.

- Richiesta modifica art. 11.1 regolamento GdS SIN avanzata da Pucci, Ticozzi, Leone di aggiungere alle preferenze massime di 3 GdS anche 1 - 2 gruppi trasversali a cui i soci SIN possono aderire
- Richiesta modifica sulla eleggibilità dei coordinatori dei GDS e delle sezioni regionali

**RICHIESTE DI FINANZIAMENTO da
valutare**

- **ASSOCIAZIONE ITALIANA DI NEUROEPIDEMIOLOGIA (Prof. Maura Pugliatti, Presidente AINEP)**
 - Richiesta supporto finanziario Convegno Nazionale AINEP «Impatto ambientale e patologia neurologica) – Ferrara 20-21 novembre 2025 (data da definire). Budget complessivo evento c.a. 22.000,00 € - Richiesta quota parte non specificata.
- **GRUPPO DI STUDIO SIN NEUROINFETTIVOLOGIA (Dott. Sergio Ferrari, coordinatore GdS)**
 - Richiesta contributo economico per l'organizzazione del congresso internazionale delle malattie anticorpo mediate del sistema nervoso. Verona novembre 2025, c.a 250 partecipanti. Contributo economico non quantificato.
 - Assistenza tecnica per l'organizzazione di webinar, in collaborazione con GdS Neuroimmunologia.
- **GRUPPO DI STUDIO NEUROFTALMOLOGIA (Prof.ssa Alessandra Rufa, coordinatore GdS)**
 - Meeting internazionale di tipo formativo su tematiche di neuroftalmologia e neurotologia previsto a Roma il 13-14 giugno 2025. Richiesta economica € 5.000,00
 - Progetto Eye Tracking, in collaborazione con SINC (metodica di registrazione del movimento oculare durante l'esplorazione di una scena o durante l'esecuzione di uno specifico task visivo o audiovisivo). Richiesta finanziamento € 20.000,00

- **ASSOCIAZIONE ITALIANA DI NEUROSONOLOGIA ED EMODINAMICA CEREBRALE (Prof.ssa Rita Bella, Presidente)**
- Richiesta supporto finanziario Convegno Nazionale SINSEC «Contributo degli ultrasuoni nel vascular cognitive impairment: dai parametri velocimetri alla Neuromodulazione» – Siena, 25-26 settembre 2025. Budget complessivo evento c.a. 30.000,00 € - Richiesta quota parte non specificata.
- **ASSOCIAZIONE ITALIANA EMERGENZA-URGENZA (Dott. Massimo Del Sette, Presidente)**
- Richiesta di contributo economico di € 5.000,00 da destinare alle iscrizioni dei giovani medici specializzandi soci SIN o ANEU, in occasione del Congresso Nazionale ANEU – Milano, 2-4 ottobre 2025.
- Richiesta acquisto n. 500 copie volume Emergenza Urgenza – versione italiana ED. 4 e costo per copia 29,00 €.
- Richiesta cessione di diritti autore SIN su stampa volume Emergenza Urgenza – versione inglese ED. 2.
- **SLEEP YOUNG – LA MEDICINA DEL SONNO NELLA FORMAZIONE DEL GIOVANE NEUROLOGO (Dott. Claudio Liguori)**
- Richiesta n. 20 borse di studio per giovani neurologi per un totale € 5.000,00. Roma, 4-5 marzo 2025

- **SOCIETA' ITALIANA PER LO STUDIO DELLE CEFALEE (Prof.ssa Marina de Tommaso, Presidente AAA)**
Richiesta fondi-borse di studio per la partecipazione alla Scuola Superiore delle Cefalee, da destinare a specializzandi, dottorandi o giovani specialisti neurologi SIN. Contributo richiesto € 2.000,00 ciascuna. San Servolo (VE) 14-23 marzo 2025.
- **GRUPPO DI STUDIO STORIA DELLA NEUROLOGIA (Dott. Francesco Brigo, coordinatore)**
 - Richiesta finanziamento evento celebrativo bicentenario di Jean-Martin Charcot (1825-1893).
 - Venezia primavera 2025. Contributo richiesto 9.000,00 €
- **GRUPPO DI STUDIO EPILESSIA (Prof. Angelo Labate, coordinatore)**
 - Richiesta finanziamento per l'anno 2025 di 10.000,00, destinato in minima parte (presenza anche di sponsors) all'organizzazione del congresso del GDS Epilessia (27-28 marzo 2025 Giardini Naxos; la verosimile sottomissione nei prossimi mesi di almeno 2 lavori scientifici targati GDS su riviste peer-reviewed; scrittura del libro bianco su "Epilessia e Persona", attività di collaborazione con AIE o altre società scientifiche (webinar, temi su illness, questionari semi quantitativi e ricerche qualitative); ipotesi di consensus sulla Comunicazione della diagnosi di epilessia.

- **GRUPPO DI STUDIO BIOETICA E CURE PALLIATIVE (Dott. Eugenio Pucci, coordinatore)**
- Richiesta sostegno economico per il Congresso «Il Documento intersocietario SIN-SICP sui triggers per l'attivazione delle cure palliative nelle patologie neurologiche» Torino, 21 marzo 2025. Contributo richiesto 3.000,00 €

- **GRUPPO DI STUDIO DEL BAMBINO E ADOLESCENTE (Prof. Massimiliano Valeriani, coordinatore)**
- 1. Il finanziamento di 4 iscrizioni per soci SIN (totale 2.500,00 € x 4 = 10.000,00 €);
- 2. La pubblicizzazione del Master (di cui allego la locandina) sul sito SIN, sui social media SIN e anche su quelli della SIN giovani (metto per questo in cc anche Marco Abbadessa)

TENEPSIA

Oggetto: Offerta per il rinnovo della fornitura del modulo Tenèpsia per la gestione dei pazienti affetti dalla malattia di Alzheimer

F

La presente offerta si compone dei seguenti documenti:

- Proposta Economica ns rif. XENIT24-00114-BP rev. 1.0

Confidando che il contenuto della presente proposta corrisponda alle Vostre aspettative, siamo a disposizione per ogni eventuale chiarimento.

Servizio Note Prezzo (IVA Esclusa)

Ticuro - Tenèpsia Canone per 6 mesi 12.000,00 €

10.200,00 €

Il servizio è dimensionato per gestire un massimo di:

- 5 Ticket al mese complessivi per i centri della rete SIN;
- 300 utenti della piattaforma, siano essi medici o pazienti;
- 1.000 televisite da 2 partecipanti

Approvati al CD del 18 maggio 2024

REFeree PER NEUS E BOOK OF
ABSTRACT

N.	GdS SIN
1	BIOETICA E CURE PALLIATIVE
2	BIOMARCATORI IN NEUROLOGIA
3	DISTURBI NEUROLOGICI FUNZIONALI
4	DOLORE NEUROPATICO
5	EPILESSIA
6	MALATTIE DEL MOTONEURONE
7	NEUROFTALMOLOGIA
8	NEUROGENETICA CLINICA E MALATTIE RARE
9	NEUROIMMAGINI
10	NEUROIMMUNOLOGIA
11	NEUROINFETTIVOLOGIA
12	NEUROLOGIA COGNITIVO COMPORTAMENTALE
13	NEUROLOGIA DEL BAMBINO E DELL'ADOLESCENTE
14	NEUROLOGIA DI GENERE
15	NEUROLOGIA DIGITALE E INTELLIGENZA ARTIFICIALE
16	NEURO-ONCOLOGIA
17	NEUROTECNOLOGIE TERAPEUTICHE
18	ORGANIZZAZIONE CLINICO-ASSISTENZIALE
19	RETE ITALIANA DELLA TOSSINA BOTULINICA
20	SCLEROSI MULTIPLA
21	SIN E I PAESI IN VIA DI SVILUPPO DELL'AFRICA SUB-SAHARIANA
22	STORIA DELLA NEUROLOGIA

Nota: in giallo i GdS che non hanno inviato i nominativi richiesti

Neurological Sciences Conference 2025
Milano, 13 May 2025
Museo Nazionale della Scienza e della
Tecnologia Leonardo da Vinci

09:15 - 10:00 **Plenary**

Brain Health and the Strategic Research Agenda of the European Commission

Frédéric Destrebecq (Brussels, BE)

10:00 - 11:30 **1st Session**

 **Computational Brain Modelling in Clinical Neurology**

- The Virtual Brain and Digital Twins Egidio D'Angelo (Pavia, IT)
- Personalized Virtual Brain Models in Epilepsy Viktor Jirsa (Marseille, FR)
- Virtual brain models in neurodegenerative disorders Gustavo Deco (Barcelona, ES)

11:30 – 12:00 **Coffee Break**

12:00 – 13:30 **2nd Session**

 **Revolutionizing Care in Neuroimmunological Disorders**

- Multiple sclerosis and related disorders: new diagnostic criteria and therapeutic implications Mar Tintoré (Barcelona, ES)
- Autoimmune encephalitis Angela Vincent (Oxford, UK)
- Immune-mediated peripheral neuropathies Claudia Sommer (Würzburg, DE)

14:30 - 16:00 **3rd Session**

 **Towards Precision Medicine in Parkinson Disease**

- One Parkinson disease or many Parkinson diseases? Controversies in current Classifications and selection criteria for clinical trials Günter Höglinger (Munich, DE)
- Old and new genetic factors for Parkinson Disease in different populations
Enza Maria Valente (Pavia, IT)
- Precision therapeutics in Parkinson Disease: overview and perspectives
Margherita Fabbri (Toulouse, FR)

16:00 – 16:30 **Coffee Break**

16:30 - 18:00 **4th Session**

 **The Era of Therapeutic Revolution for Rare Neurological Disorders**

- Neurological Storage Disorders Alessandra Biffi (Padua, IT)
- Hereditary Neuromuscular Disorders Kleopas Kleopa (Nicosia, CY)
- Neurodegenerative Diseases Willeke MC van Roon-Mom (Leiden, NL)

18:00 – 18:15 **Concluding Remarks**

RICHIESTA DI SIMPOSIO CONGIUNTO SIN-SIPF

Verona, 14.01.2025

Presidente

Prof.ssa Nadia Bolognini
(Milano)

Presidente Eletto

Prof. Cosimo Urgesi
(Udine)

Past President

Prof. Emiliano Ricciardi
(Lucca)

Vice Presidente

Prof. Alessio Avenanti
(Bologna)

Segretario Scientifico/Tesoriere

Prof.ssa Francesca Garbarini
(Torino)

Consiglieri

Prof.ssa Ambra Bisio (Genova)
Prof.ssa Marta Bortoletto (Brescia)
Prof. Alessandro D'Ausilio (Ferrara)
Prof. Fabio Giovannelli (Firenze)
Prof. Luca Turella (Trento)

Revisori dei Conti

Prof.ssa Mirta Fiorio (Verona)

Segreteria Scientifica

Società Italiana di Psicofisiologia e
Neuroscienze Cognitive
CF 92069070529

Segreteria

SienaCONGRESS
Via de Rastrello, 7 - 53100 Siena
Tel. 0577286003
E-mail: info@sienacongress.it -
segreteria@sipf.it

Gent.mo Prof. Padovani,

Come anticipato precedentemente, pensando di fare cosa gradita, avremmo il piacere di riservare uno spazio per un **simposio congiunto SIN-SIPF** all'interno del programma scientifico del prossimo congresso nazionale della SIPF.

A questo proposito, tra i molti temi che vedono le nostre Società in sinergia scientifica e clinica, il comitato organizzatore avrebbe individuato i Disturbi Neurologici Funzionali, sui quali la SIN ha attivato anche un Gruppo di Studio coordinato dal Prof. Michele Tinazzi, co-proponente del simposio. Il titolo simposio potrebbe quindi essere: *"The mind-brain-body interaction: the case of Functional Neurological disorders"* e sarebbe articolato con quattro relazioni, tre delle quali riservate a soci SIN e una a un socio SIPF. La proposta sarebbe di trattare la fenomenologia dei disturbi motori funzionali e delle crisi non-epilettiche funzionali, la fisiopatologia dei disturbi neurologici funzionali e il modello bio-psico-sociale con i meccanismi cognitivi associati. Riteniamo che questo tema potrebbe riscuotere ampio interesse tra i congressisti e favorire nuove idee progettuali e potenziali collaborazioni tra i nostri soci. Ovviamente si tratta di una proposta e siamo aperti a qualunque suggerimento vorrà darci.

In attesa di un suo gentile riscontro, la salutiamo cordialmente.

Prof.ssa Nadia Bolognini
Presidente SIPF

Prof.ssa Mirta Fiorio
Presidente Scientifico del Congresso SIPF 2025



Approvazione nuovi soci ORDINARI

N.	Cognome	Nome	Tipo socio	E-mail	Città	Data richiesta
1	Adragna	Maria Stella	JUNIOR	stella.adragna96@gmail.com	Palermo	08/01/2025
2	Barbella	Gianvito	JUNIOR	gianvibarb@yahoo.it	Ferrara	07/01/2025
3	Cavarsaschi	Elisa	JUNIOR	e.cavarsaschi@campus.unimib.it	Agrate Brianza	15/12/2024
4	Ciccone	Alfonso	SENIOR	alfonso.ciccone@gmail.com	Lodi	08/01/2025
5	Forti	Azzurra	JUNIOR	azzurra.forti@outlook.it	Siena	05/01/2025
6	Gastaldo	Ernesto	SENIOR	ernesto.gastaldo@unife.it	Ponzano Veneto	06/01/2025
7	Guida	Marco	JUNIOR	marcoguid4@outlook.it	Vico Equense	03/01/2025
8	Laganà	Angelina	SENIOR	anlagana@unime.it	Messina	09/01/2025
9	Libertini	Paolo	SENIOR	paololibertini86@gmail.com	Celano	03/01/2025
10	Martire	Maria Sofia	JUNIOR	martire.mariasofia@hsr.it	Bari	07/01/2025
11	Rugginini	Bianca	JUNIOR	bianca.rugginini01@universitadipavia.it	Milano	12/12/2024
12	Rusi	Eqrem	JUNIOR	e.rusi@studenti.unibs.it	Brescia	08/01/2025
13	Troilo	Leonardo	JUNIOR	leonardo.troilo1998@gmail.com	Lucca	15/12/2024
14	Varanese	Sara	SENIOR	sara.varanese@gmail.com	Lanciano	02/01/2025
15	Vindigni	Bruna	JUNIOR	brunavindigni34@gmail.com	Modena	16/12/2024

patrocini

Patrocini approvati CD SIN 18 GENNAIO 2025

N.	TITOLO	DATA	LUOGO	RICHIEDENTI	NOTE
1	GRANDANGOLO 2025. UN ANNO DI NEUROLOGIA VII edizione. Immunità, disimmunità e immunoterapia nelle malattie neurologiche	7-8/02/2025	MILANO	RESP. SCIENTIFICI: DIEGO CENTONZE, MASSIMO FILIPPI, MARCO SALVETTI, ANTONIO UCCELLI	
2	SMA NEXT GENERATION	14/02/2025	PISA	RESP. SCIENTIFICI: GABRIELE SICILIANO, GIULIA RICCI	
3	Covid And Brain	21/02/2025	BRESCIA	RESP. SCIENTIFICI: ALESSANDRO PADOVANI, ANDREA PILOTTO, VIVIANA CRISTILLO	
4	Ventiduesimo Corso di Elettroencefalografia e tecniche correlate	24/02-1/03/2025	PISA	RESP. SCIENTIFICO: GABRIELE SICILIANO	
5	Advances in management of rare neurological diseases	26/02/2025	BRESCIA	RESP. SCIENTIFICO: MASSIMILIANO FILOSTO	
6	Master interuniversitario in Neurogenetica	01/03/2025-31/03/2026	NAPOLI	RESP. SCIENTIFICO: ENNIO DEL GIUDICE	NO SOCIO SIN
7	BOLOGNA PARKINSON 2025	13-14/03/2025	BOLOGNA	RESP. SCIENTIFICO: PIETRO CORTELLI	
8	Brain Health Mission- 18a giornata Mondiale del Sonno	14-15/03/2025	MESSINA	RESP. SCIENTIFICO: ANTONIO TOSCANO	
9	Disability Progression in MS, NMO and MOGAD from bench to bedside	20-21/03/2025	VERONA	RESP. SCIENTIFICO: MASSIMILIANO CALABRESE	
10	Ottava Giornata per le Malattie Neuromuscolari	22/03/2025	CITTA' VARIE	RESP. SCIENTIFICI: ANTONIO TOSCANO - ANGELO SCHENONE	
11	XVI CONGRESSO NAZIONALE AIRMM (ASSOCIAZIONE ITALIANA RISONANZA MAGNETICA IN MEDICINA)	24-26/03/2025	MILANO	RESP. SCIENTIFICO: NIVEDITA AGARWAL	NO SOCIO SIN
12	XXVII approfondimenti monotematici nella Sclerosi Multipla: La cura del paziente durante l'intero spettro di malattia	28/03/2025	GALLARATE	RESP. SCIENTIFICO: PIETRO ANNOVAZZI	
13	11° Congresso nazionale sull'ictus cerebrale	3-5/04/2025	GENOVA	RESP. SCIENTIFICO: MAURO SILVESTRINI	
14	Congresso Annuale SINC	21-24/05/2025	NAPOLI	RESP. SCIENTIFICO: LETIZIA LEOCANI	

Padova 2025

Congresso Nazionale

Approvati al CD del 18 maggio 2024

PROSSIME RIUNIONI CD SIN

22 MARZO TORINO

12 MAGGIO MILANO

4 LUGLIO FRANCIACORTA

13 SETTEMBRE DA DEFINIRE