

# MEETING DELLE NEUROSCIENZE TOSCANE



Società dei Neurologi,  
Neurochirurghi e  
Neuroradiologi Ospedalieri

**Sin**  
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

## DALLA EPIDEMIOLOGIA AI PERCORSI INTERDISCIPLINARI

### PROGRAMMA PRELIMINARE



**6-8 aprile 2017**  
**GROSSETO**

**HOTEL CONFERENCE CENTRE**  
**FATTORIA LA PRINCIPINA**  
S.P. 158 delle Collacchie, 465  
58100 Principina Terra (GR)

Sono stati richiesti i patrocini di:



**Sin**  
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA



## PRESIDENTE DEL CONGRESSO

**Roberto Marconi**  
Neurologia Grosseto

## VICE PRESIDENTI

**Renato Galli**  
Neurofisiopatologia Pontedera

**Luca Massaccesi**  
Neurologia Firenze

## COMITATO SCIENTIFICO

**Pasquale Palumbo**  
Neurologia Prato (Coordinatore)

**Amedeo Bianchi**  
Neurologia Arezzo

**Sandra Bracco**  
Neuroradiologia Siena

**Nicola De Stefano**  
Neurologia Siena

**Giuseppe Oliveri**  
Neurochirurgia Siena

**Leonardo Pantoni**  
Neurologia Firenze

**Gabriele Siciliano**  
Neurologia Pisa

**Gaetano Zaccara**  
Neurologia Firenze

## UFFICIO DI PRESIDENZA

Aldo Amantini (Neurofisiopatologia Firenze)  
Maria Pia Amato (Neurologia Firenze)  
Franco Ammannati (Neurochirurgia Firenze)  
Pasquale Annunziata (Neurologia Siena)  
Ubaldo Bonuccelli (Neurologia Pisa)  
Roberto Ceravolo (Neurologia Pisa)  
Paolo Del Dotto (Neurologia Viareggio)  
Maria Teresa Dotti (Neurologia Siena)  
Enrico Fainardi (Neuroradiologia Firenze)  
Antonio Federico (Neurologia Siena)  
Lorenzo Genitori (Neurochirurgia Firenze)  
Fabio Giannini (Neurologia Siena)  
Flavio Giordano (Neurochirurgia Firenze)  
Renzo Guerrini (Neurologia Pediatrica Firenze)  
Lionello Guidi (Neurologia Empoli)  
Domenico Inzitari (Neurologia Firenze)  
Alfonso Iudice (Neurologia Pisa)  
Giovanni Linoli (Neurologia Arezzo)  
Francesco Lolli (Neurologia Firenze)  
Alessandro Malandrini (Neurologia Siena)  
Salvatore Mangiafico (Neuroradiologia Firenze)  
Giuseppe Martini (Stroke Unit Siena)  
Monica Mazzoni (Neurologia Lucca)  
Giuseppe Meucci (Neurologia Livorno)  
Policarpo Moretti (Neurologia Pisa)  
Giovanni Orlandi (Neurologia Massa)  
Silvia Piacentini (Neurologia Firenze)  
Daniele Prosetti (Neuroradiologia Livorno)  
Michele Puglioli (Neuroradiologia Pisa)  
Stefano Romoli (Neurochirurgia Firenze)  
Alessandro Rossi (Neurologia Siena)  
Simone Rossi (Neurologia Siena)  
Orazio Santonocito (Neurochirurgia Livorno)  
Ferdinando Sartucci (Neurologia Pisa)  
Sandro Sorbi (Neurologia Firenze)  
Rossana Tassi (Stroke Unit Siena)  
Riccardo Vannozzi (Neurochirurgia Pisa)  
Gino Volpi (Neurologia Pistoia)  
Mauro Zocchi (Neuroradiologia Grosseto)  
Paolo Zolo (Neurologia Arezzo)

## COMITATO LOCALE

Umberto Arrigucci (Neuroradiologia Siena)  
Manuele Bartalucci (Neurologia Grosseto)  
Barbara Batani (Neurochirurgia Siena)  
Cristina Cianchi (Neurologia Grosseto)  
Marco Cirinei (Neuroradiologia Grosseto)  
Simone Gallerini (Neurologia Grosseto)  
Rosita Galli (Neurologia Grosseto)  
Eleonora Innocenti (Neurologia Grosseto)  
Luca Marsili (Neurologia Grosseto)  
Elisabetta Molesti (Neurologia Grosseto)  
Mauro Mondelli (Neurologia Siena)  
Sergio Pieri (Neurologia Grosseto)  
Katrin Plewnia (Neurologia Grosseto)  
Francesca Rossi (Neurologia Grosseto)  
Chiara Scarpini (Neurologia Grosseto)

## DALLA EPIDEMIOLOGIA AI PERCORSI INTERDISCIPLINARI

Il prossimo meeting regionale di neuroscienze vedrà riuniti a Grosseto, dal 6 all'8 aprile 2017, i neurologi, i neuroradiologi e i neurochirurghi della Toscana, che desideriamo innanzitutto ringraziare per la fiducia. In una suggestiva cornice, a pochi chilometri dal Parco dell'Uccellina, i partecipanti all'evento discuteranno del crescente incremento delle patologie neurologiche croniche degenerative, del management delle principali sindromi neurologiche osservate in urgenza, del costante adeguamento dei percorsi assistenziali a nuove evidenze scientifiche e gestionali, sempre integrandosi con altri specialisti e professionisti sanitari.

La disponibilità di tecniche diagnostiche sempre più fini e di farmaci sempre più efficaci, ma economicamente dispendiosi, può infatti determinare un incremento della spesa sanitaria, se non ben governata. I professionisti afferenti alle neuroscienze cliniche sono da molti anni impegnati ad assicurare nei percorsi di formazione, specie per gli specialisti più giovani, un adeguato accreditamento professionale, per garantire prestazioni efficaci, eque ed efficienti nei confronti di cittadini sempre più informati e partecipi alle scelte sanitarie.

I principali topics in discussione saranno: il dolore neuropatico, le attualità in interventistica, le reti cliniche in area vasta (ictus cerebrale, malattie neurodegenerative e infiammatorie), le terapie innovative in neurologia, la genetica e le malattie neurologiche, la neuroncologia, le sindromi neurologiche acute, le malattie neurologiche immunomediate.

Siamo certi che gli argomenti trattati saranno un momento di riflessione e di stimolo per tutti i partecipanti all'evento, per proseguire uniti quel comune cammino culturale peculiare delle neuroscienze cliniche, finalizzato a valorizzare innovazione e ricerca, ma senza dimenticare appropriatezza, equità e sostenibilità, che sono caratteristiche di ogni atto medico di qualità.

Roberto Marconi

## TIMETABLE

### Giovedì 6 aprile

14.00-17.30 Registrazione partecipanti  
14.30-17.30 TEACHING COURSES PRE-CONGRESSUALI  
18.00-18.30 Cerimonia Inaugurale e Saluti delle Autorità  
18.30-19.00 Lettura Inaugurale

### Venerdì 7 aprile

08.00 Apertura Segreteria  
09.00-09.30 Introduzione ai lavori  
09.30-10.00 Lettura Magistrale e menzione alla Carriera SIN  
10.00-11.45 I Sessione Plenaria  
11.45-13.30 II Sessione Plenaria  
13.30-14.30 Pausa  
14.30-15.30 III Sessione Plenaria  
15.30-16.30 Simposi paralleli  
16.30-17.30 Simposi paralleli  
17.30-18.30 Simposi paralleli  
18.30-19.00 Assemblea congiunta SNO e SIN

### Sabato 8 aprile

08.00 Apertura Segreteria  
08.30-09.00 Lettura Magistrale e menzione alla Carriera SNO  
09.00-10.45 IV Sessione Plenaria  
10.45-12.30 V Sessione Plenaria  
12.30-13.30 Simposio Sponsorizzato  
13.30-14.30 Pausa  
14.30-15.30 VI Sessione Plenaria  
15.30-16.30 Simposi paralleli  
16.30-17.30 Simposi paralleli e Comunicazioni Orali  
17.30-18.30 Simposi paralleli  
18.30-19.00 Premio SNO-SIN Miglior Comunicazione Orale

## GIOVEDÌ 6 APRILE

14.30-17.30

### TEACHING COURSE (pre-congress)

A cura SIN Toscana  
A cura SNO Toscana

### SALA PLENARIA

18.00-19.00

Cerimonia Inaugurale e Saluti delle Autorità  
Letture Inaugurale sull'Epidemiologia delle malattie neurologiche in Toscana

19.00

Welcome cocktail & VIDEO SESSION sui disordini del movimento

## VENERDÌ 7 APRILE

8.00

Registrazione dei partecipanti

### SALA PLENARIA

9.00-9.30

Introduzione al Congresso

9.30-10.00

Letture magistrali (SIN)  
Menzione alla Carriera (SIN)

10.00-11.45

### I SESSIONE PLENARIA

#### Malattie neurologiche immunomediate

- Neuromielite ottica "spectrum disorders"
- Epilessie, encefalopatie e demenze autoimmuni
- Miastenia e sindromi miasteniformi
- Neuropatie periferiche

11.45-13.30

**II SESSIONE PLENARIA****Neuro-oncologia**

- Epidemiologia e diagnosi dei tumori cerebrali
- Gliomi di basso e alto grado
- Sindromi paraneoplastiche
- Complicanze neurologiche della chemioterapia e radioterapia

13.30-14.30 Lunch

14.30-15.30

**III SESSIONE PLENARIA****Le reti cliniche in area vasta.****Le neuroscienze nella nuova organizzazione sanitaria della regione toscana (I parte)**

- Ictus cerebrale
- Malattie demielinizzanti
- Parkinson e Demenze
- Malattie rare

**SESSIONI PARALLELE****FASCIA 15.30-16.30****SALA PLENARIA****S1. SIMPOSIO CONGIUNTO**

SNO/SIN invitano la AIP (Associazione Italiana di Psicogeriatrica)

- Nuove strategie terapeutiche per la malattia di Alzheimer
- La ricerca biomolecolare nella malattia di Alzheimer
- Le gestione del delirium nell'anziano

**SALA 1****S2. SIMPOSIO CONGIUNTO**

SNO/SIN invitano la SINP (Associazione Italiana di Neuro Pediatria)

- La sindrome perisilviana congenita
- Ictus giovanile
- Il trattamento dell'epilessia refrattaria nell'infanzia

**SALA 2****LETTURA SPONSORIZZATA****SALA 3****S3. SIMPOSIO CONGIUNTO**

SNO/SIN invitano la ANMCO (Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri)

- L'utilizzo dei NAO nell'ictus cerebrale
- Indicazioni all'utilizzo del loop recorder
- Prevezione dell'ictus cardioembolico nel paziente con FA

**FASCIA 16.30-17.30****SALA PLENARIA****S4. SIMPOSIO CONGIUNTO**

SNO/SIN invitano la AINR (Associazione Italiana Neuroradiologi)

**ATTUALITA' INTERVENTISTICA**

- Trombectomia meccanica vs tromboaspirazione
- Indicazioni e limiti delle procedure di vertebroplastica
- Trattamento dell'idrocefalo normoteso
- Nuove frontiere della neurostimolazione elettrica profonda (DBS)

**SALA 1****S5. NEUROLOGIA E GENETICA**

- Epilessie infantili, della seconda infanzia e dell'adolescenza
- Disordini del movimento parossistici
- Atassie e paraparesi spastiche ereditarie
- Demenze e leucoencefalopatie

**SALA 2****S6. DISTURBI DEL SONNO****SALA 3****LETTURA SPONSORIZZATA****FASCIA 17.30-18.30****SALA PLENARIA****S7. DOLORE NEUROPATICO**

- Complex regionale pain syndrome: nuove acquisizioni fisiopatologiche e implicazioni terapeutiche
- Neuropatie periferiche dolorose: inquadramento clinico e diagnostico
- Il ruolo della terapia oppioide e non oppioide
- Terapie interventistiche (stimolazioni elettriche)

**SALA 1****S8. SIMPOSIO CONGIUNTO**

SNO/SIN invitano la SINCh (Società Italiana dei Neurochirurghi)

**SALA 2****LETTURA SPONSORIZZATA****SALA 3****S9. SIMPOSIO CONGIUNTO**

SNO/SIN invitano DONNE IN NEUROSCIENZE/SIMEGEN (Società Italiana di Medicina di Genere nelle Neuroscienze)

**SALA 4****S10. SIMPOSIO CONGIUNTO**

SNO/SIN invitano la FADOI (Associazione Dirigenti Ospedalieri Internisti)

- Inquadramento e trattamento degli episodi sincopali
- Le vasculiti cerebrali: dalla diagnosi alla terapia
- La meningite meningococcica in Toscana

**SALA 4****18.30-19.00****ASSEMBLEA DEI SOCI CONGIUNTA SNO/SIN****SABATO 8 APRILE****8.30-9.00****SALA PLENARIA**

Lettura magistrale (SNO)

Menzione alla Carriera (SNO)

**9.00-10.45****IV SESSIONE PLENARIA****Terapie innovative in neurologia**

- Nuove terapie per la sclerosi multipla
- Innovazioni terapeutiche nell'epilessia
- Nuove frontiere terapeutiche nelle demenze e nei parkinsonismi
- Neurostimolazione, tossina botulinica, terapie infusionali

**10.45-12.30****V SESSIONE PLENARIA****Sindromi neurologiche acute**

- Diagnosi e management dell'emorragia cerebrale intraparenchimale
- Stato di male epilettico
- Come valutare il potenziale recupero dello stato di coscienza in UTI
- Insufficienza respiratoria acuta neuromuscolare

**12.30-13.30****LETTURA SPONSORIZZATA**

13.30-14.30 Lunch

14.30-15.30

### VI SESSIONE PLENARIA

**Le reti cliniche in area vasta.  
le neuroscienze nella nuova organizzazione  
sanitaria della regione toscana (II parte)**

- Le neuroscienze nell'area vasta Sud Est
- Le neuroscienze nell'area vasta Nord Ovest
- Le neuroscienze nell'area vasta Centro

**Tavola rotonda: la costruzione della rete regionale**

### SESSIONI PARALLELE

**FASCIA 15.30-16.30**

#### SALA PLENARIA

### S11. SIMPOSIO CONGIUNTO

SNO/SIN invitano la SINC (Società Italiana di Neurofisiologia Clinica)

- Neurofisiopatologia del pavimento pelvico
- La gestione neurofisiologica delle GCA
- TMS e neuroscienze

#### SALA 1

### S12. SIMPOSIO CONGIUNTO

SNO/SIN invitano la SIMEU (Società Italiana Medicina d'Urgenza)

- La cefalea in Pronto Soccorso
- La sindrome vertiginosa acuta
- Il TIA in PS

#### SALA 2

### S13. SIMPOSIO CONGIUNTO

SNO/SIN invitano la SIP (Società Italiana di Psichiatria)

- Le basi neurobiologiche del disturbo del controllo degli impulsi
- Le prospettive terapeutiche dei disturbi del tono dell'umore
- Depressione e deficit cognitivo: le relazioni e le implicazioni

#### SALA 3

### S14. SIMPOSIO CONGIUNTO

SNO/SIN invitano la SIMG (Società Italiana di Medicina Generale e delle cure primarie)

#### SALA 4

### SIMPOSIO SPONSORIZZATO

**FASCIA 16.30-18.30**

#### SALA 1, 2, 3, 4

### COMUNICAZIONI LIBERE

#### SALA PLENARIA

**18.30-19.00**

Premiazione "MIGLIOR COMUNICAZIONE ORALE"  
Chiusura dei lavori e compilazione questionario scientifico di apprendimento

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

HOTEL CONFERENCE CENTRE FATTORIA LA PRINCIPINA  
S.P. 158 delle Collacchie, 465 - 58100 Principina Terra (GR)

### ISCRIZIONE AL MEETING

Gratuita per:

Socio SNO (Società dei Neurologi, Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri)

Socio SIN (Società Italiana di Neurologia)

Under 35

A pagamento per:

Non soci (SNO e SIN): 80,00 (IVA esclusa)

**MODALITÀ** (l'iscrizione è obbligatoria anche per i non paganti)

Collegarsi alla pagina **EVENTI** del sito [www.morecomunicazione.it](http://www.morecomunicazione.it) e compilare l'apposito form. La segreteria More Comunicazione avrà cura di dare conferma dell'avvenuta iscrizione.

### DEADLINE

**15 febbraio 2017**

Per informazioni relative alle modalità di iscrizione alla Società SNO visitare il sito [www.snoitalia.it](http://www.snoitalia.it)

Per informazioni relative alle modalità di iscrizione alla Società SIN visitare il sito [www.neuro.it](http://www.neuro.it)

### PRENOTAZIONE ALBERGHIERA

Per info su costi e disponibilità presso la sede congressuale nelle date del Meeting, inviare richiesta a: [segreteria@morecomunicazione.it](mailto:segreteria@morecomunicazione.it) entro e non oltre il **28 febbraio** p.v.

## INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

### ACCREDITAMENTO ECM

Il Meeting sarà accreditato ECM per le seguenti figure professionali: Medici Chirurghi (con specializzazione in Medicina Generale, Neurologia, Neurochirurgia, Neuroradiologia, Neurofisiopatologia, Neuropsichiatria Infantile, Psichiatria, Farmacologia, Geriatria, Medicina Fisica e Riabilitativa, Radiologia, Cardiologia, Medicina Interna, Medicina d'Urgenza, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica), Infermieri, Tecnici di Neurofisiopatologia, Tecnici di Radiologia Medica, Fisioterapisti, Tecnici di Riabilitazione Psichiatrica e Psicologi.

L'acquisizione dei crediti ECM sarà subordinata a:

1. partecipazione all'intero programma formativo (100% delle ore del corso);
2. consegna del questionario di qualità percepita debitamente compilato e firmato;
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento (almeno il 75% delle risposte esatte).

### COMUNICAZIONI ORALI

Si prega di inviare l'abstract del proprio lavoro **entro e non oltre il 15 febbraio 2017** all'indirizzo di posta: [segreteria@morecomunicazione.it](mailto:segreteria@morecomunicazione.it)  
Scaricare l'apposito abstract form dal sito [www.morecomunicazione.it](http://www.morecomunicazione.it)

I lavori selezionati verranno inseriti all'interno del programma e saranno presentati come Comunicazioni orali da uno degli autori.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MORE COMUNICAZIONE

Via Cernaia, 35  
00185 Roma  
T: +39.06.87678154  
F: +39.06.94443440  
[info@morecomunicazione.it](mailto:info@morecomunicazione.it)  
[morecomunicazione.it](http://morecomunicazione.it)

### PROVIDER ECM

**Mirapromotion Srl**  
ID n. 4077

### Immagini

"Giardino dei Tarocchi" di Niki de Saint Phalle, Capalbio (GR)