

XLVI CONGRESSO SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

**Genova, 10-13 Ottobre 2015
Magazzini del Cotone**

Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI GENOVA



XLVI CONGRESSO NAZIONALE SIN GENOVA 2015

PRESIDENTE

Giovanni Luigi Mancardi

COMITATO DI PRESIDENZA

Giovanni Abbruzzese

Carlo Gandolfo

Carlo Serrati

COORDINATORI

Angelo Schenone

Antonio Uccelli

COMITATO ORGANIZZATIVO

LOCALE

Claudio Albano

Francesco Alberti

Maurizio Balestrino

Fabio Bandini

Elisabetta Capello

Claudia Caponnetto

Leonardo Cocito

Massimo Del Sette

Cinzia Finocchi

Marina Grandis

Alice Laroni

Antonio Mannironi

Roberta Marchese

Lucio Marinelli

Laura Mori

Flavio Mariano Nobili

Gian Andrea Ottonello

Carlo Parodi

Nicola Renato Pizio

Alberto Primavera

Paolo Tanganelli

Tiziana Tassinari

Carlo Trompetto

SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

PRESIDENTE

Aldo Quattrone

VICE PRESIDENTE

Bruno Giometto

SEGRETARIO

Carlo Ferrarese

TESORIERE

Mario Zappia

PRESIDENTE ELETTO

Leandro Provinciali

PAST PRESIDENT

Giancarlo Comi

PROBIVIRI

Carlo Caltagirone

Carlo Serrati

Gioacchino Tedeschi

CONSIGLIERI

Elio Agostoni

Placido Bramanti

Fabrizio Antonio de Falco

Nicola De Stefano

Roberto Eleopra

Paolo Girlanda

Leonardo Lopiano

Giovanni Luigi Mancardi

Maria Grazia Marciani

Giuseppe Miceli

Vincenzo Silani

Isabella Laura Simone

Michele Tinazzi

Danilo Toni

La Scuola Neurologica Genovese e le Neurologie della Regione Liguria sono profondamente onorate di avere avuto l'incarico da parte della SIN di organizzare il XLVI Congresso della Società Italiana di Neurologia. Dopo il 1909, il 1975, a distanza di soli 11 anni dal 2004, anno in cui Genova era Città Europea della Cultura e durante il quale organizzò il XXXV Congresso SIN, Genova si è ora nuovamente impegnata a ospitare l'evento annuale più rilevante della SIN, con l'obiettivo di fornire un contributo significativo alla sua realizzazione, all'avanzamento della nostra specialità nell'ambito della cultura scientifica e nel panorama assistenziale del paese. Gli ultimi anni, caratterizzati da una grave crisi economica e strutturale nazionale, sono stati particolarmente difficili per tutti, con una profonda trasformazione delle sedi ove ci troviamo a lavorare e dei modelli organizzativi del lavoro, con cui abbiamo dovuto confrontarci per continuare a mantenere i nostri impegni istituzionali, di fare ricerca e formazione nell'ambito delle neuroscienze e fornire una assistenza adeguata alle persone che soffrono per le malattie del sistema nervoso. Nonostante tali difficoltà la Neurologia del nostro paese ha saputo resistere e trasformarsi, cercando nello stesso tempo di non perdere la propria identità e individuando nuovi modelli di lavoro e di sviluppo. L'immagine riportata nella copertina vuole rappresentare una serie di valori simbolici di questo evento: i Magazzini del Cotone sono la sede del Congresso SIN, come lo erano stati nel 2004; la vecchia gru che ha lavorato nel porto per tanti anni è il simbolo del lavoro, continuo e importante che è stato fatto negli anni passati; la nuova moderna illuminazione LED è la trasformazione, la nuova tecnologia e la capacità di rinnovarsi; la lanterna è il simbolo della città, che nel tempo rimane ed unisce il passato e il futuro. La Scuola Genovese di Neurologia è rappresentata da questa immagine: lavoro, operosità, idee, conservazione della tradizione e proiezione negli anni a venire.

Il XLVI Congresso della SIN affronterà diversi e complessi aspetti della Neurologia, con una particolare attenzione per la neurofisiopatologia e la clinica delle malattie cerebrovascolari, la sclerosi multipla e le malattie demielinizzanti, le malattie neuromuscolari, le demenze e le malattie degenerative, la malattia di Parkinson e le malattie extrapiramidali. Oltre a queste aree così rilevanti per tutta la Neurologia e per la Scuola Genovese in particolare, verranno affrontate anche tutti gli altri numerosi settori di interesse della nostra specialità, come la ricerca di base, la terapia delle malattie del sistema nervoso, gli avanzamenti tecnologici più rilevanti degli ultimi anni nella diagnosi e nella cura, la neurogenetica, le epilessie, il sonno, le cefalee, le malattie rare, i modelli assistenziali, la nuova organizzazione della Neurologia nelle Università, negli Ospedali e nel territorio. La Neurologia è una importante parte della Medicina che è vicina a numerose altre specialità e competenze e nel Congresso SIN verranno valorizzate le interazioni culturali e scientifiche con molti settori disciplinari ai noi vicini. Contemporaneamente verranno approfonditi e sviluppati ambiti di interesse che la Neurologia sta negli ultimi anni particolarmente sviluppando, come la riabilitazione neurologica, la clinica e la ricerca con le neuro immagini.

Genova e i suoi dintorni e la Liguria tutta sono una città e una Regione di particolare bellezza, forse un po' nascosta e schiva ma che aspettano solo di essere scoperti. Abbiamo speranza che il Congresso SIN oltre ad essere un Convegno scientifico pieno di novità, sia l'occasione per i neurologi italiani di avere anche un momento di svago e di interesse per questo territorio e le nostre tradizioni.



Informazioni Generali

SEDE DEI LAVORI

Magazzini del Cotone
Calata Molo Vecchio, 15 - Genova

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA SIN

Studio ConventurSiena
Via del Cavallerizzo, 1
53100 Siena
Tel. 0577 285040 - 270870 - 45333
Fax 0577 289334
E-mail: info@neuro.it

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.

ISCRIZIONE

L'iscrizione si effettua mediante la compilazione della scheda da restituire alla **Segreteria Organizzativa SIN Studio ConventurSiena** 53100 Siena, Via del Cavallerizzo 1, **unitamente alla copia del relativo bonifico.**

Si ricorda che il **26 settembre** scade il termine per la pre-iscrizione.

Dopo tale data sarà possibile iscriversi al Congresso direttamente in sede congressuale. La quota di iscrizione al congresso dà diritto alla partecipazione ai lavori, al materiale congressuale, all'attestato di partecipazione, ai coffee-break, alle colazioni di lavoro, al cocktail di benvenuto, alla cena sociale, al volume dei contributi scientifici.

CANCELLAZIONE

In caso di rinuncia pervenuta per iscritto entro il 29 agosto 2015 verrà rimborsato il 50% della quota di iscrizione versata. Non verrà effettuato alcun rimborso oltre tale data.

COLAZIONI DI LAVORO

Il servizio ristorante sarà aperto dalle ore 12.30 alle ore 14.30 di ciascuna giornata congressuale. Per usufruirne è indispensabile essere muniti dei buoni pasto inclusi nel kit congressuale.

SERATA SOCIALE

In occasione del Congresso, nella serata di lunedì 12 ottobre, sarà organizzato un evento sociale.

Maggiori informazioni saranno disponibili sul sito www.neuro.it link "XLVI Congresso SIN Genova 2015" e sul programma definitivo.

PRENOTAZIONE ALBERGHIERA

La prenotazione alberghiera si effettua mediante l'allegata scheda di prenotazione da restituire entro il 26 settembre alla **Segreteria Organizzativa SIN Studio ConventurSiena**, Via del Cavallerizzo 1 - 53100 Siena - Tel. 0577 45333 - Fax 0577 289334 - e-mail: laura.ponticelli@conventursiena.it

NEUROLOGI IN FORMAZIONE

Per i Neurologi in Formazione è disponibile un pacchetto inclusivo di quota di iscrizione, soggiorno B&B in camera doppia in albergo tre stelle per tutta la durata del congresso (3 notti), al costo di € 350 (iva esclusa) da prenotare, fino a esaurimento dei posti disponibili, presso la **Segreteria Organizzativa SIN Studio ConventurSiena**, Via del Cavallerizzo 1, 53100 Siena Tel. 0577 45333; Fax 0577 289334; e-mail: info@conventursiena.it

Per usufruirne è necessario inviare il certificato di iscrizione alla Scuola di Specializzazione o, in mancanza, la relativa autocertificazione.

Informazioni Scientifiche

PREMIAZIONE DEI MIGLIORI POSTER

Ogni giorno un'apposita Commissione nominata dal Consiglio Direttivo identificherà il miglior contributo scientifico presentato come poster. Il premio consiste in un attestato della Società e in un contributo di € 1500 (da dividere tra gli eventuali *ex aequo*).

La cerimonia di consegna avverrà ogni giorno alle ore 9.30 in Auditorium, nell'ambito delle sessioni plenarie.

ECM

Tutte le sessioni aventi finalità di aggiornamento: corsi di aggiornamento, sessioni plenarie, workshops, simposi saranno proposte per l'accreditamento professionale individuale previsto dal Ministero della Salute nell'ambito dell'Educazione Continua del Medico (ECM). La frequenza a tali sessioni darà diritto a crediti che potranno essere utilizzati nell'ambito della propria attività lavorativa come testimonianza dell'impegno assunto dal singolo professionista ai fini dell'aggiornamento e della formazione continua.

Sarà richiesto l'accreditamento presso il Ministero della Salute – Sez. ECM – per la figura professionale "Medico", (disciplina di riferimento "Neurologia").

Ogni eventuale caso specifico o particolare, sarà riportato nella versione definitiva del programma.

Per ulteriori informazioni è a disposizione la Segreteria Tecnica per l'Accreditamento ECM - Società Italiana di Neurologia D.G.M.P. S.r.l., Via A. Gozzini, 4 - 56121 Ospedaletto (Pisa) - Tel. 050 989310 - Fax 050 981264 - e-mail: neuro@dgmp.it

PROGETTO GIOVANI

La Società Italiana di Neurologia rinnova a Genova il "Progetto Giovani" assegnando 200 borse di studio a giovani soci SIN. La borsa di studio comprende l'iscrizione al congresso e un rimborso spese di massimo € 250 a copertura di quanto sostenuto per il soggiorno e il viaggio.

I requisiti per poter partecipare all'assegnazione di tali borse di studio sono:

- essere iscritti ad una scuola di specializzazione in neurologia oppure non avere compiuto 35 anni di età alla data del 31 maggio 2015;
- essere regolarmente iscritti alla Società Italiana di Neurologia ed essere in regola con la quota di pagamento annuale alla data del 31 maggio 2015;
- avere presentato un contributo scientifico come primo autore, entro il 31 maggio 2015.

Per partecipare occorre necessariamente possedere tutti i requisiti richiesti. I contributi presentati da neurologi che non possiedono tutti i requisiti saranno automaticamente scartati dalla selezione. Il loro contributo potrà comunque essere pubblicato nel libro degli atti ed essere presentato al congresso, ma non potrà partecipare all'assegnazione della borsa di studio.

Ai primi 200 classificati verrà assegnata la borsa di studio "Progetto Giovani".

I vincitori riceveranno, entro il 1° settembre, a mezzo posta elettronica, una comunicazione ufficiale di assegnazione.

L'elenco dei vincitori sarà pubblicato sul sito web www.neuro.it nella home page al link "XLVI Congresso SIN Progetto Giovani".

Non verrà inviata alcuna comunicazione a coloro che non risulteranno vincitori.

Per eventuali ulteriori informazioni contattare la Segreteria Organizzativa SIN (Tel. 0577 270870) oppure consultare il sito web www.neuro.it home page "XLVI Congresso SIN Genova 2015", link "Progetto Giovani".

Attività Scientifiche

Le attività scientifiche del Congresso si articolano in:

SESSIONI PLENARIE

CORSI DI AGGIORNAMENTO A NUMERO CHIUSO

Le informazioni per le relative iscrizioni saranno disponibili sul sito web ww.neuro.it.

LETTURE MAGISTRALI

WORKSHOPS

SIMPOSI ORGANIZZATI AUTONOMAMENTE O IN COLLABORAZIONE CON ALTRE SOCIETÀ SCIENTIFICHE E INDUSTRIE FARMACEUTICHE

SESSIONI DI COMUNICAZIONI ORALI

SESSIONI POSTER

Inoltre sono previsti i seguenti appuntamenti:

INCONTRI CON LE ASSOCIAZIONI LAICHE

Saranno organizzati incontri per discutere le problematiche percepite dall'utenza interessata all'assistenza neurologica. Le numerose associazioni partecipanti avranno come interlocutori i Medici Neurologi specializzati nelle diverse condizioni morbose.

Lunedì 12 ottobre sarà organizzata una riunione con la Federazione Italiana Associazioni Neurologiche (FIAN). Maggiori informazioni saranno disponibili sul programma definitivo e sul sito www.neuro.it.

CORSO CONGIUNTO A.N.I.N. - SIN

Lunedì 12 ottobre dalle ore 11.00 alle ore 18.00 si svolgerà il Corso Congiunto A.N.I.N. (Associazione Nazionale Infermieri Neuroscienze) e SIN.

Maggiori informazioni saranno disponibili sul sito www.neuro.it link "XLVI Congresso SIN Genova 2015" e sul programma definitivo.

CORSO S.I.S.M.

Martedì 13 ottobre dalle ore 8.30 alle ore 18.00 si svolgerà il Corso S.I.S.M. (Società Infermieri Sclerosi Multiple).

Maggiori informazioni saranno disponibili sul sito www.neuro.it link "XLVI Congresso SIN Genova 2015" e sul programma definitivo.

Nel sito www.neuro.it link "XLVI Congresso SIN - Genova 2015", saranno disponibili tutte le informazioni aggiornate sul Congresso

Il Comitato Organizzatore, il Comitato Scientifico e la Segreteria Organizzativa SIN si riservano la facoltà di apportare al programma ogni variazione, revisione e ampliamento ritenuti necessari per motivi tecnici o scientifici

Programma Scientifico

Sabato 10 ottobre 2015

10.00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI AL CONGRESSO

11.00-14.00 CORSI DI AGGIORNAMENTO (NUMERO CHIUSO)

1 *Neurologia di Urgenza*

Moderatori: F.A. DE FALCO (*Napoli*), C. SERRATI (*Genova*)

PRIMA PARTE

- TIA carotidei e gestione in acuto delle stenosi sintomatiche
F.A. DE FALCO (*Napoli*)
- Procedure di ricanalizzazione in acuto: novità e problematiche aperte
D. TONI (*Roma*)
- La vertigine in DEA: un quadro clinico insidioso
M. VERSINO (*Pavia*)
- Neurologo e traumi cranici nel DEA
L. PROVINCIALI (*Ancona*)
- Urgenze neurologiche in gravidanza
A. CICCONE (*Milano*)

2 *RM avanzata nella pratica clinica*

Moderatori: N. DE STEFANO (*Siena*), G. TEDESCHI (*Napoli*)

PRIMA PARTE

- Overview
M. FILIPPI (*Milano*)
- Malattie vascolari
A. BOZZAO (*Roma*)
- Malattie degenerative
M. BOZZALI (*Roma*)
- Malattie demienilizzanti
M. INGLESE (*Genova, New York - USA*)

3 *La riabilitazione nei disordini del movimento*

Moderatori: G. ABBRUZZESE (*Genova*), M. ZAPPÀ (*Catania*)

- Neuroplasticità e riabilitazione
A. QUARTARONE (*Messina*)
- The motor-cognitive interplay in PD with implication to rehabilitation
N. GILADI (*Tel Aviv - IS*)
- Valutazione e trattamento riabilitativo dei disturbi distonici
C. TASSORELLI (*Pavia*)
- Riabilitazione del cammino e dell'instabilità posturale nelle sindromi parkinsoniane
E. PELOSIN (*Genova*)

Programma Scientifico

Sabato 10 ottobre 2015

11.00-14.00 CORSI DI AGGIORNAMENTO (NUMERO CHIUSO)

4 *PET amiloide: se non ora quando?*

Moderatori: M. MUSICCO (Roma), G. FRISONI (Brescia)

- Le raccomandazioni intersocietarie SINDem-AIMN-AIP e le linee guida EANM/SNM
P. GUERRA (Brescia)
- Lettura binaria e casi borderline: come approcciare la semi-quantificazione
A. CHINCARINI (Genova)
- PET amiloide e FDG-PET: antagonisti o alleati?
F. NOBILI (Genova)
- Amiloidosi cerebrale oltre l'Alzheimer: Malattia Corpi di Lewy, angiopatia amiloide e altro
A. PADOVANI (Brescia)

5 *La complessità del paziente con glioma: verso un approccio personalizzato*

Moderatori: A. SALMAGGI (Lecco), R. SOFFIETTI (Torino)

- Cure palliative in neuro-oncologia: quando e come
A. PACE (Roma)
- Valutazione della risposta e della progressione dopo terapia: nuovi criteri
R. RUDA (Torino)
- Epilessia tumorale: algoritmi di trattamento
A. SALMAGGI (Lecco)
- Fattori molecolari di importanza prognostica e predittiva
A. SILVANI (Milano)

6 *Perché i neurologi devono occuparsi di Cure Palliative?*

Moderatori: C.A. DEFANTI (Bergamo), D. TARQUINI (Roma)

- Palliative Care for People with progressive neurological disease: what is the role?
D. OLIVER (Rochester - UK)
- Legge 38/2010 e panoramica della rete delle Cure Palliative e degli hospice in Italia
R. CAUSARANO (Milano)
- Neurologia e cure palliative: confronto in due realtà italiane
 - a) Un modello di integrazione nella presa in carico del malato con SLA: esperienza ligure
M. MAROGNA (Genova)
 - b) Un modello di cure palliative domiciliari per pazienti con tumore cerebrale nel Lazio
A. PACE (Roma)
- Case report: dalla comunicazione della diagnosi e prognosi alla pianificazione anticipata delle cure in una paziente con MSA
D. TARQUINI (Roma)
- Quale spazio per le cure palliative nelle stroke units? Una proposta di indagine a cura del GdS Bioetica e Cure Palliative
V. CRESPI (Monza)

Programma Scientifico

Sabato 10 ottobre 2015

11.00-14.00 CORSO DI AGGIORNAMENTO (NUMERO CHIUSO)

7 *Le distonie*

Moderatori: M. TINAZZI (*Verona*), A. ALBANESE (*Milano*)

- Classificazione e clinica
A. ALBANESE (*Milano*)
- Fisiopatologia
A. BERARDELLI (*Roma*)
- Genetica
E.M. VALENTE (*Roma*)
- Trattamento
P. GIRLANDA (*Messina*)

8 *Le cefalee autonomico - trigeminali*

Moderatori: V. BONAVITA (*Napoli*), G. BUSSONE (*Milano*)

- Le cefalee autonomico trigeminali: criteri clinici - diagnostici
R. DE SIMONE (*Napoli*)
- Patofisiologia delle cefalee autonomico trigeminali
G. BUSSONE (*Milano*)
- Il trattamento acuto e di profilassi delle cefalee autonomico - trigeminali
F. FREDIANI (*Milano*)
- La neurostimolazione nelle cefalee autonomico - trigeminali farmacologicamente intrattabili
G. BROGGI (*Milano*)

14.00-15.00 PAUSA PRANZO

Programma Scientifico

Sabato 10 ottobre 2015

15.00-17.00 **CORSI DI AGGIORNAMENTO** (NUMERO CHIUSO)

1 *Neurorologia di Urgenza*

Moderatori: G. MICIELI (*Pavia*), C. GANDOLFO (*Genova*)

SECONDA PARTE

- Le cefalee acute nel DEA: protocolli gestionali
P. CORTELLI (*Bologna*)
- Gestione dell'ESA da rottura di aneurisma
E. AGOSTONI (*Milano*), L. CASTELLAN (*Genova*)
- Simulation Learning in Neurologia d'Urgenza
A. CAVALLINI (*Pavia*)

2 *RM avanzata nella pratica clinica*

Moderatori: N. DE STEFANO (*Siena*), G. TEDESCHI (*Napoli*)

SECONDA PARTE

- Epilessie
A. LABATE (*Catanzaro*)
- Tumori
M. CIRILLO (*Napoli*)
- Malattie pediatriche
F.M. TRIULZI (*Milano*)
- Malattie midollari
M.A. ROCCA (*Milano*)

Programma Scientifico

Sabato 10 ottobre 2015

15.00-17.00 **WORKSHOP**

1 *Indicatori prognostici delle epilessie*

Moderatori: U. AGUGLIA (*Catanzaro*), O. MECARELLI (*Roma*)

- Overview
E. BEGHI (*Milano*)
- Epilessie generalizzate idiopatiche
R. MICHELUCCI (*Bologna*)
- Epilessie focali
A. LABATE (*Catanzaro*)
- Epilessie eleggibili a terapia chirurgica
G. DI GENNARO (*Pozzilli - IS*)

2 *La neuroriabilitazione robotica*

Moderatori: P.M. ROSSINI (*Roma*), P. BRAMANTI (*Messina*)

- Meccanismi di neuroplasticità nel recupero funzionale
P.M. ROSSINI (*Roma*)
- La riabilitazione robotica integrata nella riabilitazione tecnologica:
basi neurofisiologiche e motivazioni
L. PADUA (*Roma*)
- Esoscheletri indossabili per il training della deambulazione post stroke
F. MOLTENI (*Lecco*)
- La riabilitazione robotizzata dell'arto inferiore nello stroke cronico
R.S. CALABRÒ (*Messina*)

3 *Update nelle malattie muscolari*

Moderatori: G. SICILIANO (*Pisa*), M. MOGGIO (*Milano*)

- Iperckemia e anestesia generale nelle malattie muscolari
T. MONGINI (*Torino*)
- Vaccinazioni e malattie muscolari
M. MOGGIO (*Milano*)
- Approcci terapeutici nelle distrofinopatie
G.P. COMI (*Milano*)
- Le sindromi muscolari iatrogene
G. SICILIANO (*Pisa*)

Programma Scientifico

Sabato 10 ottobre 2015

15.00-17.00 SIMPOSI

*L'invecchiamento tra normalità e patologia.
Una discussione accademica o un problema quotidiano?
in collaborazione con Società Italiana di NeuroGeriatrics (SINeG)*
Moderatori: A. CESTER (Mirano - VE), G. ASTEGGIANO (Alba - CN)

- Introduzione
C. CALTAGIRONE (Roma)
- Normalità statistica clinica
M. MUSICCO (Roma)
- La valutazione cognitiva
C. SERRATI (Genova)
- Aspetti motori - tra normalità o patologia
G. FABBRINI (Roma)
- L'atrofia cerebrale nelle neuroimmagini
M. BOZZALI (Roma)
- EEG ed esami neurofisiologici
G.A. OTTONELLO (Genova)

*Scenari emergenti nel neuroimaging molecolare
in collaborazione con Associazione Italiana Medicina Nucleare (AIMN)*
Moderatori: F. NOBILI (Genova), D. PERANI (Milano)

- Radiofarmaci per amiloidosi cerebrale: dove siamo?
D. PERANI (Milano)
- Stato dello sviluppo dei radiofarmaci per la proteina Tau
S. SESTINI (Prato)
- Nuovi radiofarmaci PET per l'imaging dopaminergico
A. VARRONE (Stoccolma - SW)
- Novità in tema di imaging molecolare dell'infiammazione cerebrale
S. PAPPATÀ (Napoli)

Programma Scientifico

Sabato 10 ottobre 2015

15.00-17.00 SIMPOSI

*Il ruolo degli ultrasuoni in neurologia
in collaborazione con Società Italiana di Neurosonologia ed
Emodinamica Cerebrale - (SINsEC)*

Moderatori: M. DEL SETTE (*Genova*), G.A. OTTONELLO (*Genova*)

- *L'ecografia del parenchima cerebrale nelle malattie neurodegenerative*
M. GODANI (*La Spezia*)
- *Neurosonologia e cefalee*
C. FINOCCHI (*Genova*)
- *La diagnosi neurosonologica dell'ictus ischemico acuto*
R. TASSI (*Siena*)
- *Stenosi intracraniche: diagnosi e terapia*
C. BARACCHINI (*Padova*)
- *Ecografia del muscolo e del nervo*
V. SAIA (*Firenze*)

17.00-17.30 PAUSA CAFFÈ

17.30 APERTURA DEL CONGRESSO

20.00 COCKTAIL DI BENVENUTO

Programma Scientifico

Domenica 11 ottobre 2015

08.30-10.30 SESSIONE PLENARIA

I diversi aspetti della condizione emicranica

Moderatori: P. CORTELLI (*Bologna*), G. TEDESCHI (*Napoli*)

- Neurobiologia dell'emicrania
P. CALABRESI (*Perugia*)
- Neuroimmagini: adaptation vs maladaptation
G. TEDESCHI (*Napoli*)
- L'emicrania "donna"
G.B. ALLAIS (*Torino*)
- Approccio clinico terapeutico all'emicrania cronica
G.C. MANZONI (*Parma*)

10.30-11.00 PAUSA CAFFÈ

11.00-13.00 COMUNICAZIONI ORALI

13.00-14.30 PAUSA PRANZO E DISCUSSIONE POSTER

13.30-14.30 CONFERENZE DIDATTICHE

- Nutrire il cervello
Report dalla Settimana Mondiale del Cervello 2015
- Il filo d' Arianna della Storia nella pratica quotidiana della Neurologia
G. ZANCHIN (*Padova*)
- L'effetto dell'eccessiva sonnolenza diurna sull'organizzazione del pattern motorio: OSAS, idoneità alla guida e la nuova direttiva europea
S. GARBARINO (*Genova*)
- Conduzione neuronale e apporto energetico della mielina
I. PANFOLI (*Genova*)

Programma Scientifico

Domenica 11 ottobre 2015

14.30-16.30 **SIMPOSI**

*Il paziente con demenza in ospedale: neurologo e geriatra a confronto
in collaborazione con Associazione Italiana di Psicogeriatra (AIP)*

Moderatori: C. FERRARESE (Milano), M. TRABUCCHI (Brescia)

- Integrazione territorio e ospedale alla luce del piano nazionale
A. PADOVANI (Brescia)
- Le diverse demenze e la loro diagnosi: quando ricoverare?
I. APOLLONIO (Monza)
- Il paziente demente in pronto soccorso
R. ROZZINI (Brescia)
- Le complicità dell'ospedalizzazione
G. ANNONI (Milano)

Deep Brain Stimulation

in collaborazione con Società Italiana di Psichiatria (SIP)

Moderatori: M. AMORE (Genova), L. LOPIANO (Torino)

- La DBS nei disturbi dell'umore: attualità e prospettive
P. GIRARDI (Roma)
- Utilizzo della DBS nel paziente con disturbo ossessivo - compulsivo
farmaco - resistente
C. ALTAMURA, B. DELL'OSSO (Milano)
- La DBS nei disordini del movimento
G. ABBRUZZESE (Genova)
- DBS e disturbi psichici
L. LOPIANO (Torino)

Disturbi del movimento in età evolutiva

*in collaborazione con Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile
(SINPIA)*

Moderatori: A. BERARDELLI (Roma), E. VENESELLI (Genova)

- Parkinsonismi giovanili
C. COLOSIMO (Roma)
- Coree giovanili
G. DE MICHELE (Napoli)
- Sindrome Opsoclonio-Mioclonio-Atassia (OMA) a esordio pediatrico
E. DE GRANDIS (Genova)
- Malattia di Huntington a esordio pediatrico
G. ZORZI (Milano)

16.30-17.00 **PAUSA CAFFÈ**

Programma Scientifico

Domenica 11 ottobre 2015

17.00-19.00 WORKSHOPS

4 *L'incremento dell'efficienza nell'assistenza neurologica*

Moderatori: L. PROVINCIALI (Ancona), V. NAPOLETANO (Bari)

- I modelli di organizzazione dell'assistenza neurologica ospedaliera e territoriale
L. PROVINCIALI (Ancona), V. NAPOLETANO (Bari)
- Nuove modalità di cura nelle malattie croniche del sistema nervoso: quando il neurologo fa risparmiare risorse
G. MORETTO (Verona)
- La degenza semintensiva in neurologia: quali condizioni ne motivano l'attivazione
E. AGOSTONI (Milano)
- Le strutture accademiche e i centri di alta specializzazione in neurologia: modalità di integrazione regionale e nazionale
R. SOFFIETTI (Torino)

5 *Slow medicine e neurologia*

Moderatori: B. GIOMETTO (Padova), S. VERNERO (Torino)

- Da "choosing wisely" a "fare di più non significa fare meglio"
S. VERNERO (Torino)
- La storia del progetto: dagli Usa all'esperienza dell'ospedale di Cuneo
M. BOBBIO (Cuneo)
- Slow Medicine e Neurologia
B. GIOMETTO (Padova)
- Per una sanità sobria, rispettosa e giusta
P. MOSCONI (Milano)

6 *Update sul dolore neuropatico*

Moderatori: M. VALERIANI (Roma), G. CRUCCU (Roma)

- Nuovi targets farmacologici nella terapia del dolore neuropatico
A. TRUINI (Roma)
- Le tecniche di neuromodulazione nella terapia del dolore neuropatico
M. DE TOMMASO (Bari)
- Il dolore nella neuropatia delle piccole fibre: dai meccanismi fisiopatologici al trattamento
G. LAURIA (Milano)
- La gestione terapeutica del paziente con dolore neuropatico
M. LACERENZA (Milano)

Programma Scientifico

Domenica 11 ottobre 2015

17.00-19.00 **WORKSHOPS**

7 *Genetica delle malattie neurodegenerative*

Moderatori: M. ZEVIANI (*Milano*), E.M. VALENTE (*Salerno*)

- Lo spettro genetico della Malattia di Parkinson
E.M. VALENTE (*Salerno*)
- Le basi genetiche delle malattie del motoneurone
A. CHIÒ (*Torino*)
- Le basi genetiche delle demenze
F. TAGLIAVINI (*Milano*)
- Atassie ereditarie, dai geni alla terapia sperimentale
M. PANDOLFO (*Bruxelles - B*)

8 *New therapeutic approaches for brain diseases*

In collaborazione con IIT

Moderatori: R. CINGOLANI (*Genova*), A. QUATTRONE (*Catanzaro*)

- Introduction
A. QUATTRONE (*Catanzaro*)
- New pharmacological approaches for the treatment of cognitive disabilities
A. CONTESTABILE (*Genova*)
- Neurostimulation techniques for rehabilitation of visual and attention deficits in stroke
L. BATTELLI (*Trento*)
- Robotics for Motor Rehabilitation and Assistive Applications
J. SAGLIA (*Genova*)
- Polymeric interfaces for neuronal stimulation and retinal prosthesis
F. BENFENATI (*Genova*)
- Interfacing the human brain with artificial devices
L. PADIGA (*Ferrara*)
- Closing Remarks
R. CINGOLANI (*Genova*)

9 *Il neurologo in formazione in Italia: nuove prospettive e criticità alla luce della riforma delle Scuole di Specializzazione*

Moderatori: G.L. MANCARDI (*Genova*), R. PELLICCIARI (*Bari*)

- I giovani e la neurologia: necessità e aspettative
A. INTRONA (*Bari*)
- Come cambia la Scuola di Specialità in Italia
G.L. MANCARDI (*Genova*)
- Le scuole di specialità in Europa
A. FEDERICO (*Siena*)
- Il punto di vista del politico
G.L. GIGLI (*Udine*)

Programma Scientifico

Domenica 11 ottobre 2015

17.00-19.00 WORKSHOPS

10 *Nuovi paradigmi della neurodegenerazione: il caso della SLA*

Moderatori: J. MANDRIOLI (*Modena*), G. MORA (*Milano*)

- SLA: variabilità genetica e fenotipica
M. SABATELLI (*Roma*)
- Biomarcatori nella SLA
I.L. SIMONE (*Bari*)
- Nuove ipotesi patogenetiche e approcci terapeutici
G. MORA (*Milano*)
- Altre malattie dei motoneuroni
G. SORARÙ (*Padova*)

11 *Sclerosi Multipla progressiva*

Moderatori: M.G. MARROSU (*Cagliari*), M. TROJANO (*Bari*)

- Storia della SM progressiva: definizione e limiti
C. TORTORELLA (*Bari*)
- Neuroimmagini: dai meccanismi patogenetici alla prognosi
A.M. ROCCA (*Milano*)
- Fattori clinici di prognosi
D. CENTONZE (*Roma*)
- Trattamenti attuali e futuri
P. GALLO (*Padova*)

12 *Le sindromi da disconnessione, oggi*

Moderatori: D. GROSSI (*Napoli*), S. CAPPÀ (*Pavia*)

- Introduzione
D. GROSSI (*Napoli*)
- Connessioni e disconnessioni cerebrali
G. BERLUCCHI (*Verona*)
- Lesioni e stimolazioni dei fascicoli cerebrali
C. PAPAGNO (*Milano*)
- Le reti neurofunzionali di origine occipitale
M. THIEBAUT DE SCOTTEN (*Parigi - F*)

Programma Scientifico

Lunedì 12 ottobre 2015

08.00-10.00 SESSIONE PLENARIA

La diagnosi preclinica e precoce delle malattie degenerative

Moderatori: A. QUATTRONE (Catanzaro), C. FERRARESE (Milano)

- SLA e demenze frontotemporali
V. SILANI (Milano)
- Malattia di Parkinson e parkinsonismi
A. QUATTRONE (Catanzaro)
- Malattia di Alzheimer
L. PARNETTI (Perugia)
- Patologie familiari dei piccoli vasi cerebrali
A. FEDERICO (Siena)

10.00 PREMIAZIONE MIGLIOR POSTER DELL'11 OTTOBRE

10.00-10.30 PAUSA CAFFÈ

10.30-12.30 COMUNICAZIONI ORALI

10.30-16.00 RIUNIONE FIAN (FEDERAZIONE ITALIANA ASSOCIAZIONI NEUROSCIENZE)

11.00-18.00 CORSO A.N.I.N. (ASSOCIAZIONE NAZIONALE INFERMIERI NEUROSCIENZE)

12.30-13.30 CONFERENZE DIDATTICHE

- Nuovi indirizzi diagnostico-terapeutici nelle malattie muscolari
A. TOSCANO (Messina), R. MANTEGAZZA (Milano)
- Impatto dell'ictus in Italia: un modello economico evidenzia i risparmi derivanti dalla riduzione della disabilità conseguente al trattamento trombolitico
M. CHIUMENTE (Torino)
- Farmacogemica della Sclerosi Multipla
F. MARTINELLI BONESCHI (Milano)
- Conferenza Stato-Regioni sugli standards dell'assistenza ospedaliera: posizionamento della neurologia e studio iCoNe
B. GIOMETTO (Padova), D. CONSOLI (Vibo Valentia)

12.30-14.30 PAUSA PRANZO E DISCUSSIONE POSTER

13.30-14.30 ASSEMBLEA DEI SOCI SIN

Programma Scientifico

Lunedì 12 ottobre 2015

14.30-16.30 SIMPOSI

*Meccanismi di neurodegenerazione : nuovi orizzonti
in collaborazione con Società Italiana di Neuroscienze (SINS)*
Moderatori: C. FERRARESE (Milano), F. MORONI (Firenze)

- Proteinopatie e “prion-like spreading”
F. TAGLIAVINI (Milano)
- Infiammazione, immunità e neurodegenerazione
L. TREMOLIZZO (Monza)
- Patologia della sinapsi e neurodegenerazione
A. BELLUCCI (Brescia)
- Autofagia e neurodegenerazione
A. POLETTI (Milano)

*Il processo assistenziale nelle gravi encefalopatie:
dalla fase acuta alla riabilitazione*
in collaborazione con Società Italiana di Neuroriabilitazione (SIRN)
Moderatori: G. DOLCE (Crotone), C. PISTARINI (Pavia)

- I meccanismi di compromissione e le modalità di valutazione e le alterazioni persistenti della coscienza
P.M. ROSSINI (Roma)
- I meccanismi e gli interventi di contenimento del danno cerebrale nell’ambito delle terapie intensive
L. PROVINCIALI (Ancona)
- Il percorso assistenziale nella fase post - rianimatoria delle gravi cerebrolesioni
D. BONAIUTI (Monza)
- Organizzazione dell’assistenza al paziente “slow to recovery”: riabilitazione o stabilizzazione mirata alla prevenzione delle complicanze?
A. DE TANTI (Fontanellato - PR)

Il trattamento endovascolare dell’ictus ischemico acuto
in collaborazione con Italian Stroke Organization (ISO) e Associazione Italiana di Neuroradiologia (AINR)
Moderatori: A. QUATTRONE (Catanzaro), A. CAROLEI (L’Aquila), M. GALLUCCI (Roma)

- Valutazione dell’evidenza
D. INZITARI (Firenze)
- Neuroradiologia interventistica
M. GALLUCCI (Roma)
- Il ruolo del neurologo
E. AGOSTONI (Milano)
- La prospettiva europea
V. CASO (Perugia)

Programma Scientifico

Lunedì 12 ottobre 2015

17.00-19.00 WORKSHOPS

13 *La telemedicina in neurologia*

Moderatori: P. BRAMANTI (*Messina*), B. GIOMETTO (*Padova*)

- La telemedicina in supporto ai clinici
C. DARIO (*Padova*)
- Il telestroke: due esperienze a confronto
 - L'esperienza di Treviso
S. TONELLO (*Treviso*)
 - L'esperienza di Modena
A. ZINI (*Modena*)
- Telestroke nella neuroriabilitazione: dall'acuzie al domicilio
P. BRAMANTI (*Messina*)

14 *Accumulo di metalli e malattie neurologiche*

Moderatori: I.L. SIMONE (*Bari*), G. ABBRUZZESE (*Genova*)

- Neurodegenerazioni da accumulo di metalli: inquadramento clinico
G. ABBRUZZESE (*Genova*)
- Neurodegenerazioni da accumulo di metalli: nuovi approcci terapeutici
G. COSSU (*Cagliari*)
- Metalli di transizione e neurodegenerazione: dosaggio sierico del rame
M. TROJANO (*Bari*)
- Metalli pesanti: possibile fattore di rischio per le malattie neurodegenerative
G. LOGROSCINO (*Bari*)

15 *Aspetti neurologici di malattie sistemiche*

Moderatori: P. GIRLANDA (*Messina*), A. SCHENONE (*Genova*)

- Complicanze neurologiche in ICU
N. LATRONICO (*Brescia*)
- Complicanze neurologiche nei trapianti
A. PRIMAVERA (*Genova*)
- Complicanze neurologiche delle vaccinazioni
P. ANNUNZIATA (*Siena*)
- Complicanze neurologiche delle malattie endocrine
D. FERONE (*Genova*)

Programma Scientifico

Lunedì 12 ottobre 2015

17.00-19.00 WORKSHOPS

- 16** *La persona al centro e le cure - integrate: traslazonalità dalla ricerca alla clinica. Focus sulla Neuroriabilitazione in collaborazione con AISM*
Moderatori: G.L. MANCARDI (Genova), L. LOPES (Genova)
- Neurobiologia della riabilitazione
L. PROSPERINI (Roma)
 - MRI e la neuroriabilitazione: l'impatto nella SM
M. INGLESE (Genova, New York - USA)
 - Self-management e monitoraggio della malattia: la persona al centro
G. BRICHETTO (Genova)
 - Il paziente al centro e le cure - integrate: traslazonalità dalla ricerca alla clinica
M.A. BATTAGLIA (Genova)
- 17** *Il potenziale terapeutico delle cellule staminali adulte: maggiore nella nostra mente che nel nostro cervello*
Moderatori: A. UCCELLI (Genova), E. CATTANEO (Milano)
- Cellule staminali adulte: biologia, potenziale terapeutico e promesse irrealizzabili
E. CATTANEO (Milano)
 - Cellule staminali mesenchimali nelle malattie neurologiche: immunomodulazione, neuroriparazione o rigenerazione?
A. UCCELLI (Genova)
 - Cellule staminali ematopoietiche e immunricostruzione nelle malattie autoimmuni del SNC
P. MURARO (Londra - UK)
- 18** *I disturbi del sonno nella Malattia di Parkinson e nelle sindromi extrapiramidali*
Moderatori: L. PARRINO (Parma), M. ZUCCONI (Milano)
- Insonnia: dalla valutazione diagnostica alla terapia farmacologica
P. BARONE (Salerno)
 - Sonnolenza diurna: fenotipi differenti e rapporto con la terapia dopaminergica
R. MANNI (Pavia)
 - Sindrome delle gambe senza riposo e movimenti periodici agli arti inferiori: un'associazione causale o casuale?
R. FERRI (Troina)
 - Disturbo comportamentale in sonno REM (RBD): fattori prognostici e rischio di conversione dalla forma criptogenetica a quella sintomatica
L. FERINI-STRAMBI (Milano)

Programma Scientifico

Lunedì 12 ottobre 2015

17.00-19.00 **WORKSHOPS**

19 *Novità diagnostiche e terapeutiche nelle malattie del SNP*

Moderatori: C. BRIANI (*Padova*), G. CAVALETTI (*Monza*)

- Neuropatie immunomediate
E. NOBILE-ORAZIO (*Milano*)
- Neuropatie genetiche
D. PAREYSON (*Milano*)
- Neuropatie dell'anziano
L. SANTORO (*Milano*)
- La riabilitazione delle neuropatie periferiche
L. PADUA (*Roma*)

20 *Neuromodulazione non invasiva nelle patologie neurodegenerative*

Moderatori: G. COMI (*Milano*), D. CENTONZE (*Roma*)

- Basi neurobiologiche della neuro modulazione non invasiva
D. CENTONZE (*Roma*)
- Sclerosi Multipla e Parkinson
L. LEOCANI (*Milano*)
- Alzheimer e SLA
V. DI LAZZARO (*Roma*)
- Sviluppi futuri
A. PRIORI (*Milano*)

21 *La Neuroeconomia e la Neurologia Cognitiva dei processi decisionali nella normalità e nella patologia*

Moderatori: C. CALTAGIRONE (*Roma*), P.F. NICHELLI (*Modena*)

- La neurologia cognitiva: scienza futura dalle antiche radici
D. GROSSI (*Napoli*)
- La neuroeconomia e i sistemi cerebrali della scelta
N. CANESSA (*Pavia*)
- Metodologie per lo studio della Neuroeconomia: cosa tiene ancora 20 anni dopo?
M. BOZZALI, M. STAMPANONI, G. KOCH (*Roma*)
- La neuroeconomia e le possibili applicazioni cliniche
S. CAPPA (*Pavia*)

21.00 **CENA SOCIALE**

Programma Scientifico

Martedì 13 ottobre 2015

08.30-10.30 SESSIONE PLENARIA

La terapia immunosoppressiva nella Sclerosi Multipla

Moderatori: G. COMI (Milano), G.L. MANCARDI (Genova)

- L'azatioprina ha ancora un posto nella terapia della Sclerosi Multipla
L. MASSACESI (Firenze)
- Vecchi e nuovi farmaci immunosoppressori
P. GALLO (Padova)
- L'intensa immunosoppressione seguita da trapianto autologo di cellule staminali ematopoietiche in forme gravi di Sclerosi Multipla
G.L. MANCARDI (Genova)
- Il ruolo della terapia immunosoppressiva nelle attuali strategie terapeutiche
G. COMI (Milano)

08.30-18.00 CORSO SOCIETÀ INFERMIERI SCLEROSI MULTIPLA organizzato da Associazione Italiana Sclerosi Multipla

10.00 PREMIAZIONE MIGLIOR POSTER DEL 12 OTTOBRE

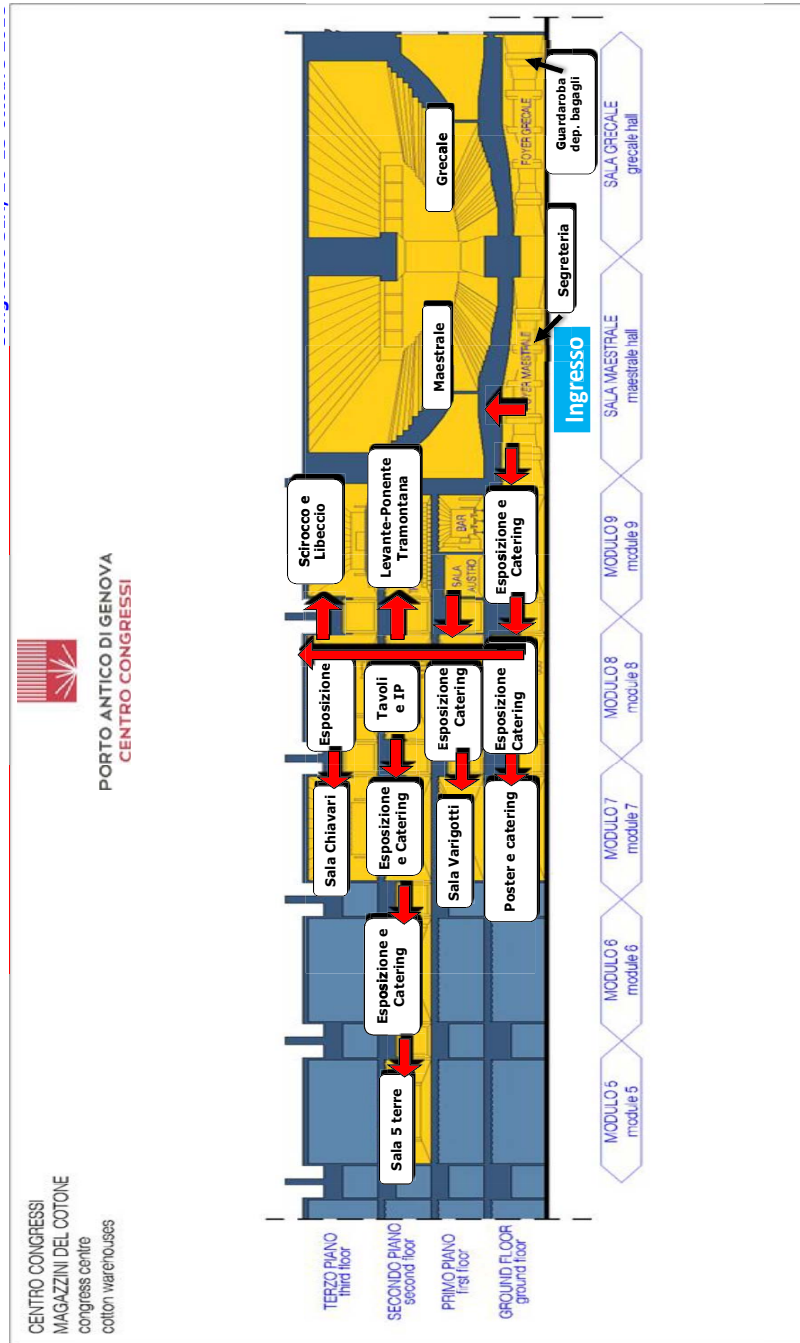
10.30-11.00 PAUSA CAFFÈ

11.00-13.00 COMUNICAZIONI ORALI

13.00-14.30 PAUSA PRANZO E DISCUSSIONE POSTER

14.30 CHIUSURA DEI LAVORI CONGRESSUALI E PREMIAZIONE MIGLIOR POSTER DEL 13 OTTOBRE

Centro Congressi - Magazzini del Cotone



Centro Congressi - Magazzini del Cotone

COME RAGGIUNGERLI



IN AEREO

L'aeroporto di Genova "Cristoforo Colombo" si trova a 7 Km, circa 15 minuti in taxi e 30 minuti con shuttle Volabus (fermata De Ferrari / Metrò).

TRENI

STAZIONE FS GENOVA PIAZZA PRINCIPE

15 minuti a piedi, direzione Porto Antico

Bus: 10 minuti, linee n° 1 o 9, direzione Caricamento / Acquario

fermata: Marittima / Principe FS

discesa: Caricamento / Acquario

Metropolitana: 5 minuti, direzione Brignole

fermata di partenza: Principe (piazzale Fanti d'Italia)

discesa: San Giorgio

STAZIONE FS GENOVA BRIGNOLE

30 minuti a piedi, direzione Porto Antico

Bus: 10 minuti, linea n° 12 o 13 direzione Turati / Metrò S. Giorgio

fermata: Duca d'Aosta / Brignole FS

discesa: Turati / Metrò S. Giorgio

Metropolitana: 5 minuti, direzione Brin.

fermata di partenza: Brignole FS

discesa: San Giorgio

AUTOSTRADE

Uscita Genova Ovest

All'uscita, direzione "Sopraelevata"; dopo 3 km uscita al primo svincolo; al termine della discesa proseguire per 50 m. e immettersi nella seconda traversa a destra, situata tra Mercato del Pesce e Guardia di Finanza per accedere all'Area Porto Antico.



Genova
Magazzini del Cotone
10-13 ottobre 2015

XLVI Congresso
Società Italiana di Neurologia

Scheda di iscrizione

Dati fiscali obbligatori

Prof./Dott.....

Indirizzo.....

CittàC.A.P.....

Istituto.....

Tel. Ist.....Fax Ist.....

E-mail.....

Partita IVA o codice fiscale.....

Si prega di inserire i dati corretti per la fatturazione
Si ricorda, che una volta emesso il documento fiscale, non
sarà possibile modificarlo in alcuna sua parte.

Quote di iscrizione (IVA inclusa)	Entro 01/7	Oltre 01/7
<input type="checkbox"/> Soci SIN e SNO completo (*)	€ 350,00	€ 400,00
<input type="checkbox"/> Non soci e soci non in regola con le quote sociali completo (*)	€ 450,00	€ 500,00
<input type="checkbox"/> Iscrizione giornaliera	€ 150,00	€ 150,00
<input type="checkbox"/> Neurologi in Formazione	€ 150,00	€ 150,00
<input type="checkbox"/> Pacchetto Neurologi in Formazione	€ 350,00	€ 350,00

(*) comprensivo di evento sociale del 12 ottobre

La quota di iscrizione comprende: la partecipazione ai lavori, la cartella congressuale, l'attestato di partecipazione, i coffee-break, le colazioni di lavoro, il cocktail di benvenuto, i supplementi editoriali congressuali.
Per il Pacchetto Neurologi in Formazione la quota comprende anche il soggiorno in camera doppia in albergo tre stelle per tre notti.

Si ricorda che il 26 settembre scade il termine per la pre-iscrizione.
Dopo tale data sarà possibile iscriversi al Congresso solo in sede congressuale.

Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

segue →



Genova
Magazzini del Cotone
10-13 ottobre 2015

XLVI Congresso
Società Italiana di Neurologia

Scheda di prenotazione alberghiera

Dati fiscali obbligatori

Da inviare entro e non oltre il **26 SETTEMBRE 2015** a:
CONVENTURSIENA - Via del Cavallerizzo, 1 - 53100 Siena
Tel. 0577 45333 - Fax 0577 289334
laura.ponticelli@conventursiena.it

Nome e cognome _____

Indirizzo privato _____

CAP _____ Città _____ Prov. _____

Tel. _____ Fax _____

E-mail: _____

Partita IVA o codice fiscale _____

Accompagnato da _____

Si prega di inserire i dati corretti per la fatturazione
Si ricorda, che una volta emesso il documento fiscale, non
sarà possibile modificarlo in alcuna sua parte.

TARIFFE ALBERGHIERE

Doppia uso singola

4 stelle Da € 155.00
a € 185.00

3 stelle Da € 100.00
a € 155.00

Diritto di prenotazione € 13,00 (Iva 22% inclusa)

Le suddette tariffe si intendono al giorno, per camera e
comprendono prima colazione servizio ed IVA alberghiera.

La Segreteria Organizzativa si riserva di assegnare l'albergo della
categoria più qualificata qualora la categoria richiesta non sia più
disponibile.

La Segreteria Organizzativa invierà conferma scritta dell'albergo
assegnato a partire dal **26 settembre 2015**.

Qualunque modifica, annullamento o nuova prenotazione va
comunicata per scritto alla Segreteria Organizzativa.

Non contattare direttamente il rispettivo albergo.

**In caso di mancato arrivo o annullamento non verrà effettuato
alcun rimborso.**

segue ➔







GENOVA
MORE THAN THIS

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA SIN

Studio ConventurSiena
Via del Cavallerizzo 1 - 53100 Siena
Tel 0577 285040-45333-270870 - Fax 0577 289334
email: info@conventursiena.it - www.neuro.it

Fotografia dei Magazzini del Cotone e del Porto, Società iGuzzini