



Consiglio Direttivo

15 settembre ore 17.00

Virtual platform

Ordine del giorno
Riunione CD SIN 15 settembre ore 17

1. Comunicazioni del Presidente e dei membri dell'Ufficio di Presidenza SIN
2. Giornata nazionale della neurologia
3. Congresso Milano – aggiornamenti programma scientifico
4. Attività della Sezione SIN Giovani
5. Domande di associazione
6. Patrocini ed egide
7. Prossima riunione CD SIN
8. Varie ed eventuali

Punto 1. COMUNICAZIONI DEL PRESIDENTE e dell'Ufficio di Presidenza congratulations

- **Marcello Romano** è stato riconfermato coordinatore di GdS SIN Neuroftalmologia
- **Massimo del Sette** è stato eletto coordinatore del GdS SIN O.C.A. (organizzazione clinico-assistenziale)
- **Antonio di Muzio** è stato riconfermato segretario della sezione regionale SIN Abruzzo

Chiara Briani è stata eletta Presidente dell'AAA ASNP
(Associazione per lo studio del sistema nervoso periferico)

PARTECIPAZIONI A RIUNIONI nel periodo 2 luglio – 15 settembre

- 5 luglio, Roma
Sapienza, Convegno sulla riabilitazione – Prof. Caltagirone
- 8 – 9 settembre, Roma
SIMMinnova congresso medici manager
- 15 – 16 settembre, Firenze
V MEETING DELLE NEUROSCIENZE TOSCANE SNO SIN
Le reti delle neuroscienze ospedaliere e territoriali



RICHIESTA PROF. PADOVANI

Il ven 26 ago 2022, 12:19 Alessandro PADOVANI <alessandro.padovani@unibs.it> ha scritto:

Carissimo Presidente,

mi permetto di rivolgermi a Te per avere un tuo parere relativamente al ruolo che la Neurologia dovrà assumere nelle diverse circostanze che ci vedranno impegnati nella fattispecie degli atti previsti dalla Corte Costituzionale in tema di suicidio assistito.

Mi riferisco in questo caso alla richiesta di un parere neurologico a me formulata riguardante un collega medico affetto da SLA. Da quanto ho visionato, il tema non ha contorni definiti e procedure consolidate.

Non vi sono documenti ufficiali da parte di organismi e associazioni di riferimento mancando del tutto elementi finalizzati ad una valutazione standardizzata delle capacità psichiche e cognitive.

Credo che il tema meriti la Nostra attenzione e che sia quantomeno necessaria una riflessione data la crescente richiesta che vi sarà in casi neurologici.

Certo che Tu sia sensibile alla questione e che la stessa materia richieda una declinazione efficace, Ti chiedo di portare tale tema in seno al prossimo Consiglio Direttivo.

Alessandro

LINEE GUIDA SIN SM

27 luglio 2022

NEWS LINEE GUIDA

E' online la LG SIN "Diagnosi e terapia della Sclerosi Multipla nell'adulto" ([vai alla pagina LG SNLG per scaricare i file](#))

Antonello Napoletano, MD, MPH



Via Giano della Bella 34 - 00162 Roma

tel +39 (06) 49904144

fax +39 (06) 49904134

Rinnovo certificazione SIN ISO

La segreteria SIN nella giornata del *28 luglio scorso* ha svolto la visita di verifica per il mantenimento del sistema di certificazione qualità ISO 9001:2015 con gli ispettori dell'ente certificante RINA, riportando esito positivo

Si ricorda che SIN è una delle pochissime Società Scientifiche in ambito medico ad avere ottenuto dal 2007 la certificazione ISO ed averla mantenuta fino ad oggi, attestando la qualità della propria attività secondo parametri certificati

Rinnovo certificazione Provider Standard

La segreteria SIN sta seguendo tutte le pratiche per il rinnovo del Provider standard SIN per l'accREDITAMENTO ECM , secondo la normativa imposta da Agenas

SIN ha richiesto ed ottenuto ad Agenas, dapprima la qualifica di Provider provvisorio e successivamente la qualifica di Provider standard il **26 ottobre 2017**, superando positivamente tutte le verifiche ispettive

Alla scadenza del quinquennio Agenas richiede la verifica dei requisiti di applicazione della normativa per il mantenimento della qualifica di provider ECM

In data **29.08.2022** tutta la documentazione richiesta e necessaria è stata caricata sul portale di AGENAS, ricevendo **esito positivo di superamento della fase documentale e accesso alla successiva fase di verifica in sede di erogazione di evento che avverrà entro il 30 ottobre 2022**

Attività istituzionale : Proposta di attività regionale

Implementazione del DM 77/2022 - Possibile piano di azione

Obiettivo: affermare la SIN come interlocutore autorevole per le Regioni avanzando proposte per migliorare l'assetto territoriale della Neurologia.

Recenti sviluppi: dopo la pubblicazione in Gazzetta Ufficiale del **Decreto Ministeriale 77/2022** sull'assistenza sanitaria territoriale, le Regioni sono chiamate ad attuare sul proprio territorio gli interventi di riforma previsti nel provvedimento.

Proposta di attività: avviare un dialogo con Assessori e/o Direttori generali alla Salute in alcune **Regioni target** individuate in base a criteri, quali:

- stato di avanzamento della riforma sanitaria territoriale (es. **Lombardia**); (**Ferrarese, Padovani, Protti, altri ?**)
- buon funzionamento della sanità regionale (es. **Emilia-Romagna e Toscana**); (**ER Lugaresi, Zini, altri?**) (**Toscana De Stefano, Palumbo, altri?**)
- popolazione regionale e relative risorse destinate alla Sanità (es. **Lazio**). (**Altavista, Conte, Gasperini**)

Presidente SIN, prof. Berardelli, coordina le attività di tutte le regioni target

Posizione (da definire): in linea con il Rapporto Next e lo studio Cergas, gli elementi alla base delle interlocuzioni potrebbero essere l'**istituzione della figura del neurologo territoriale** e un'efficiente **integrazione tra ospedale e territorio nelle reti per le malattie neurodegenerative**.

Modalità di attuazione del piano:

- predisposizione di un **position paper** (con la possibilità di sviluppare un focus sulle specificità regionali);
- **allineamento** in cui approfondire il profilo biografico dell'interlocutore e definire i *talking points* dell'incontro;
- presenza sia del Presidente nazionale, sia di referenti regionali della SIN in occasione degli incontri .

Cattaneo Zanetto & Co. supporterà la SIN nell'impostazione e finalizzazione del *paper*, nonché nell'organizzazione, nello svolgimento e nel seguito degli incontri (segreteria organizzativa, *bioprofile, talking points, follow-up*).

Proposta di attività regionale

Implementazione del DM 77/2022 - Possibili interlocutori 1/2

Regione Lazio

- **Alessio D'Amato, Assessore Salute:** nato a Roma nel 1968, è laureato in Sociologia. Eletto in Consiglio Regionale nel Lazio per la prima volta nel 1995, dal 2005 al 2010 è stato membro della Commissione Sanità. Ha recentemente partecipato all'evento "Ridurre le disuguaglianze in sanità: percorsi di cura di area neurologica" dell'Università di Roma La Sapienza.
- **Massimo Annichiarico, Direttore DG Salute:** nato a Taranto nel 1958, è specializzato in Medicina Interna e Cardiologia e ha conseguito un Master in Management delle Aziende sanitarie all'Università Bocconi di Milano. È stato direttore sanitario dell'IRCCS delle Scienze Neurologiche di Bologna (2008-2015).

Regione Lombardia

- **Letizia Moratti, Vicepresidente Giunta regionale e Assessore Welfare:** nata a Milano nel 1949, è laureata in Scienze politiche. Già Ministro dell'Istruzione del Governo Berlusconi (2001-2006), Sindaco di Milano e Commissario per Expo 2015. Sotto il suo Assessorato, la Giunta regionale ha approvato la [legge 22/2021](#), prevedendo interventi sulle strutture territoriali, assistenza domiciliare, telemedicina.
- **Giovanni Pavesi, Direttore DG Welfare:** nato a Verona nel 1961, è laureato in Economia e Commercio e ha conseguito un Master in direzione di aziende sanitarie. Nel 2018 si è speso per portare nell'ospedale San Bortolo la sperimentazione clinica di un anticorpo monoclonale che ha come bersaglio gli aggregati di proteina beta-amiloide.

Proposta di attività regionale

Implementazione del DM 77/2022 - Possibili interlocutori regionali 2/2

Regione Toscana

- **Simone Bezzini, Assessore Sanità:** nato a Colle di Val d'Elsa (SI) nel 1969, è Perito aziendale. Nel novembre 2020 ha introdotto la riunione del Gruppo di Studio di Neuro-Oncologia e Neurologia dei trapianti e ha partecipato al convegno "Alzheimer e Demenza: la malattia, i servizi, le famiglie" evidenziando l'importanza di una diagnosi precoce e la necessità di nuovi modelli organizzativi multiprofessionali integrati.
- **Federico Gelli, Direttore DG Sanità:** nato a Castelnuovo Val di Cecina (PI) nel 1962, si è laureato in Medicina e Chirurgia all'Università di Pisa e specializzato in Igiene e Medicina Preventiva con indirizzo in Epidemiologia e Sanità Pubblica. È stato responsabile regionale del PD toscano (2010-2014) e Capo Dipartimento Sanità del PD (2017-2018).

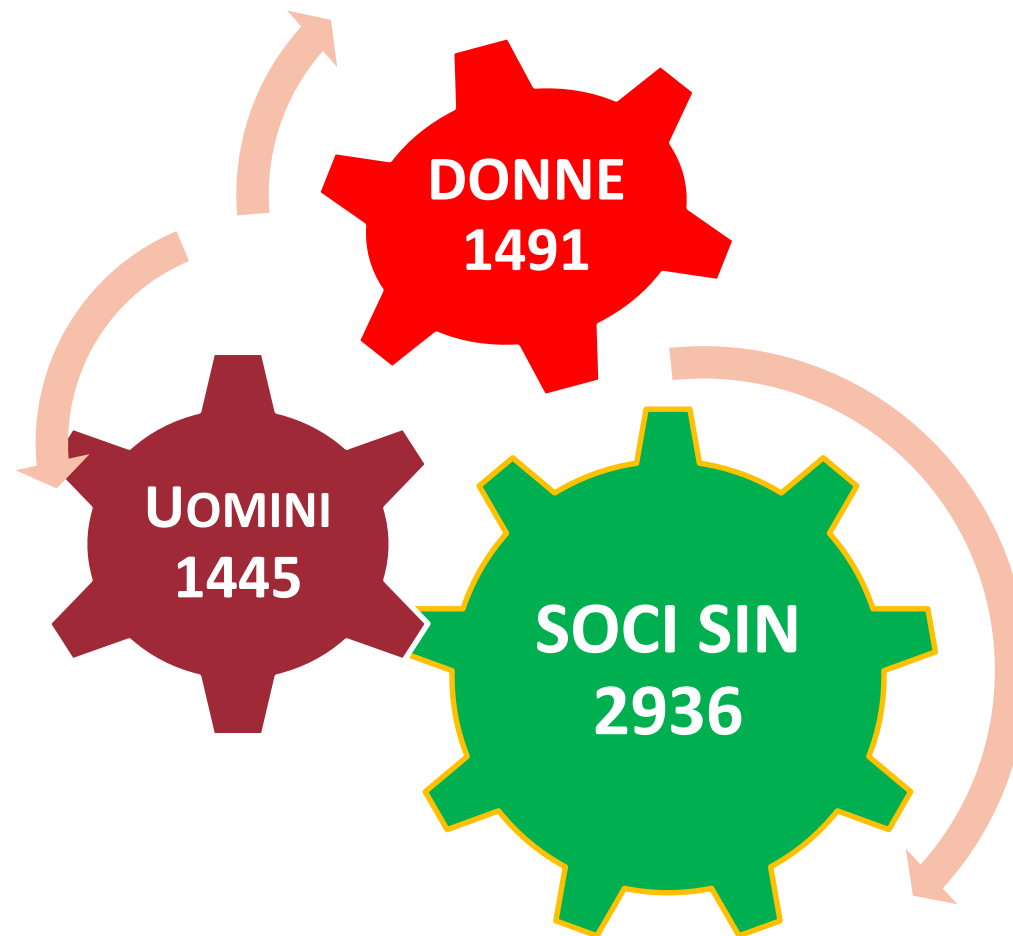
Regione Emilia-Romagna

- **Raffaele Donini, Assessore Politiche Salute:** nato a Bazzano (BO) nel 1969, è giornalista *free lance*. Eletto Consigliere regionale nel 2019, è stato nominato Assessore alle politiche per la salute. Da maggio 2021 è Coordinatore della Commissione Salute nella Conferenza delle Regioni. Ha sostenuto la petizione della Fondazione Maratona Alzheimer per il diritto alla cura delle persone con tale patologia.
- **Luca Baldino, DG alla Salute:** nato nel 1967 e laureato in Ingegneria gestionale, è stato direttore amministrativo delle Aziende Usl di Piacenza (2004-2008) e Bologna (2008-2014). All'interno di FIASO, è coordinatore nazionale dell'Osservatorio sulle Politiche del Personale nelle Aziende del SSN. È stato direttore generale dell'Usl di Piacenza (2015-2022) quando ha firmato uno specifico protocollo sull'Alzheimer.

Fotografia al 5 ottobre 2021

RIFERISCE IL SEGRETARIO Prof. Antonio Toscano

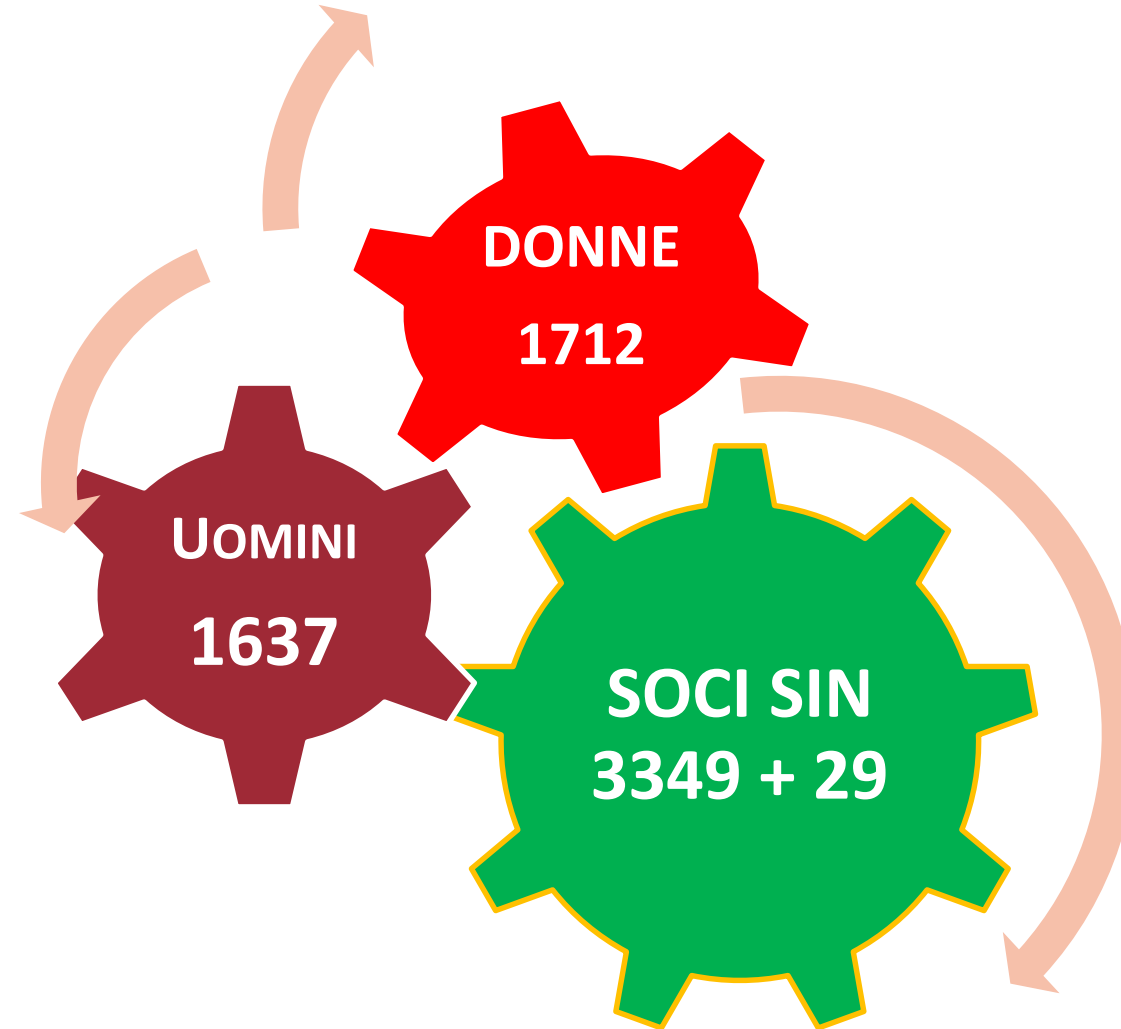
Sin, NUMERO ASSOCIATI COMPLESSIVO - ASSEMBLEA SOCI sin 5 OTTOBRE 2021



Fotografia al 12 settembre 2022

Sin , NUMERO ASSOCIATI COMPLESSIVO ALLA DATA DEL 12.09.2022

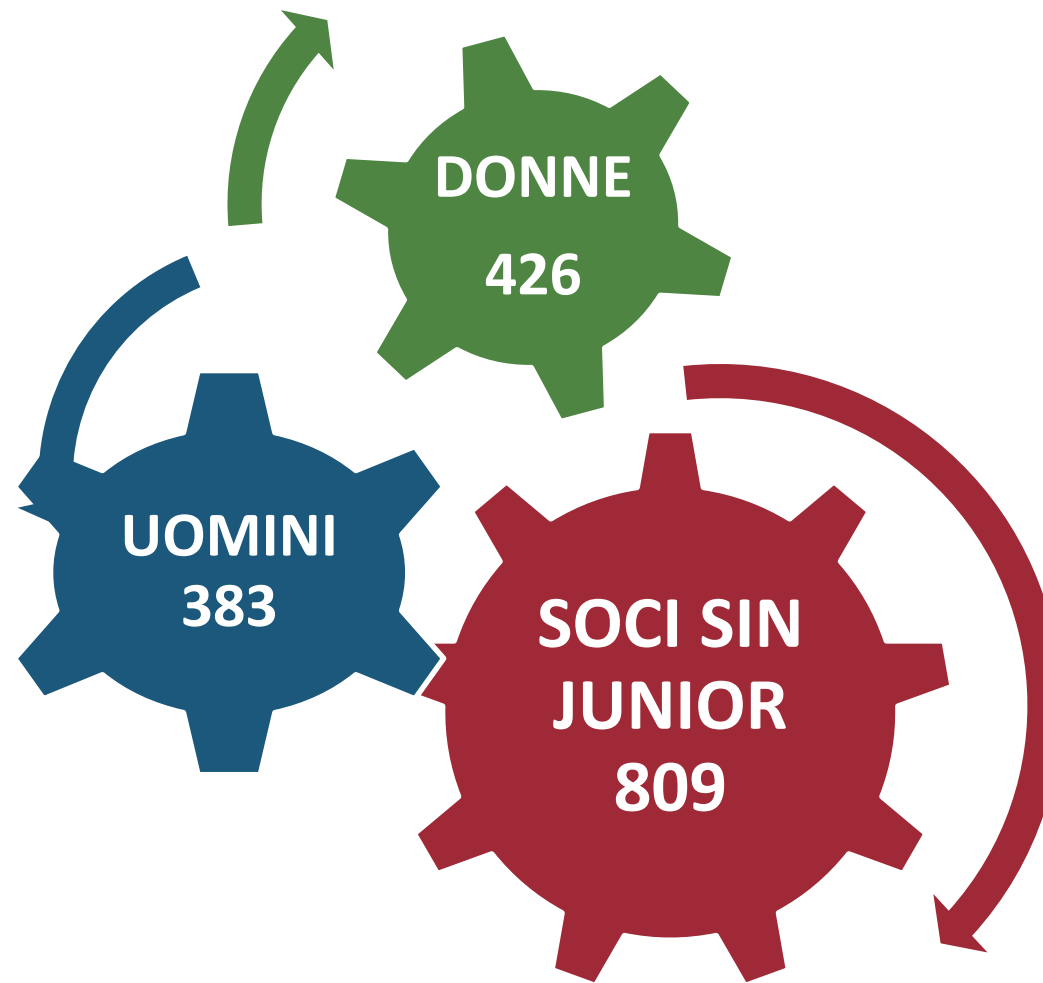
In attesa di approvazione a questo CD , al momento sono ulteriori **29** candidati da valutare



Fotografia al 5 ottobre 2021

Sin

, NUMERO ASSOCIATI JUNIOR ASSEMBLEA SOCI sin 5 OTTOBRE 2021

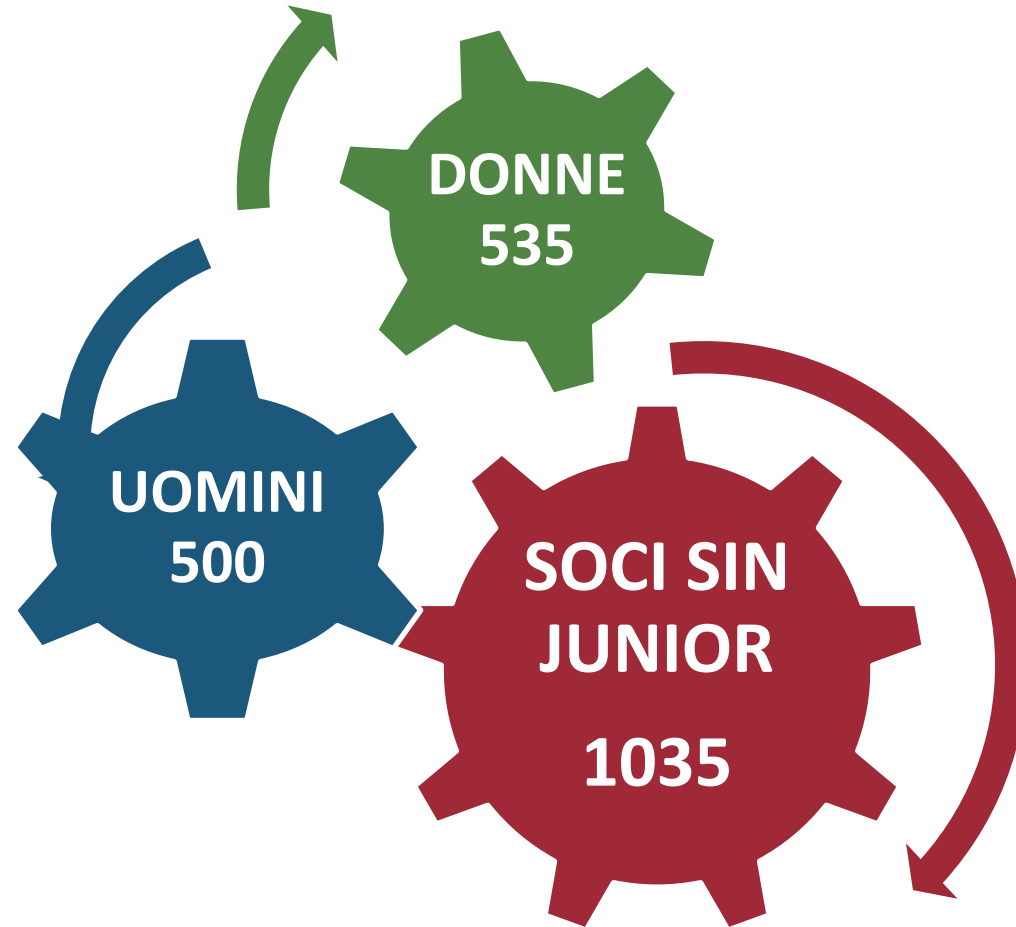


Sin

Fotografia al 12 settembre 2022

Sin

, NUMERO ASSOCIATI JUNIOR ALLA DATA DEL 12.09.2022

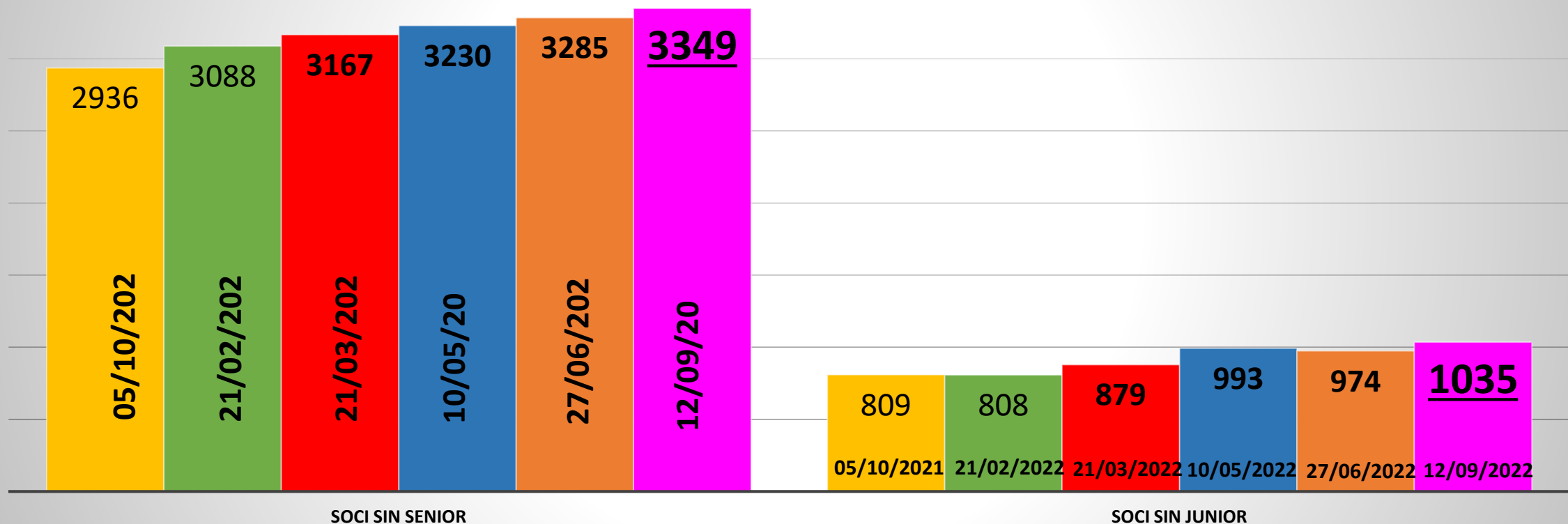


Sin

Fotografia al 12 settembre 2022

GRAFICO ISCRITTI SOCI SIN

05/10/2021 21/02/2022 21/03/2022 10/05/2022 27/06/2022 12/09/2022



consegna PERGAMENE soci iscritti da 40 anni e oltre

COGNOME	NOME	UOMO	DONNA	ISCRIZIONE	CITTA_AB
MANFREDI	MARIO	1		1963	ROMA
BONAVITA	VINCENZO	1		1964	NAPOLI
TONALI	PIETRO	1		1965	ROMA
BATTISTIN	LEONTINO	1		1967	PADOVA
BERNARDI	GIORGIO	1		1967	ROMA
MUTANI	ROBERTO	1		1967	MONCALIERI
RIZZUTO	NICOLO'	1		1967	VERONA
ANGELINI	CORRADO	1		1968	NOVENTA P.NA
ARNETOLI	GRAZIANO	1		1969	FIRENZE
AVANZINI	GIULIANO	1		1971	MILANO
LENZI	GIANLUIGI	1		1971	QUERCEGROSSA
SEITUN	ANDREA	1		1971	GENOVA
TARTAGLIONE	ANTONIO	1		1971	LA SPEZIA
GANDOLFO	CARLO	1		1973	GENOVA
NICHELLI	PAOLO	1		1973	COGNENTO
POLONI	MARCO	1		1973	BERGAMO
QUATTRONE	ALDO	1		1973	CATANZARO
SPECCHIO	LUIGI MARIA	1		1973	BARI
FEDERICO	ANTONIO	1		1974	SIENA

SGHIRLANZONI	ANGELO	1			
ABBRUZZESE	GIOVANNI	1			
DE FALCO	FABRIZIO ANTONIO	1			
POLACCO	PAOLO	1			
VOLPE	ENRICO	1			
BARCARO	ERALDO	1			
DEFANTI	CARLO ALBERTO	1			
PROVINCIALI	LEANDRO	1			
SAVETTIERI	GIOVANNI	1			
TIACCI	CAMILLO	1			
SACQUEGNA	TOMMASO	1			
ZANCHIN	GIORGIO	1			
BERARDELLI	ALFREDO	1			
MASULLO	CARLO	1			
MEUCCI	GIUSEPPE	1			
RASI	FABRIZIO	1			
ALBANESE	ALBERTO	1			
ANNUNZIATA	PASQUALE	1			

1974	CARAVAGGIO				
1975	GENOVA				
1975	NAPOLI				
1975	DUINO AURISINA				
1975	GIUGLIANO				
1976	PONTECCHIO POLESINE				
1976	BERGAMO				
1976	ANCONA				
1976	PALERMO				
1976	PERUGIA				
1977	BOLOGNA				
1978	PADOVA				
1979	ROMA				
1979	ROMA				
1979	PISA				
1979	CESENA				
1980	MILANO				
1980	SIENA				

1980	CAGLIARI				
1980	ROMA				
1980	NAPOLI				
1980	BARI				
1980	AVELLINO				
1980	ASCOLI PICENO				
1980	SALERNO				
1980	VERONA				
1980	SANTO SPIRITO	1			
1980	MILANO				
1980	BARI		1		
1981	FUMANE				
1981	CATANIA				
1981	ROMA		1		
1982	MILANO				
1982	VILLASANTA		1		
1982	MONZA				
1982	NAPOLI				
1982	EBOLI				
1982	ARIANO IRPINO				
1982	MESSINA				
1982	ASCIANO PISANO				

AGGIORNAMENTI DA ASSOCIAZIONI AUTONOME ADERENTI

- **RICHIESTA SINC (PRESIDENTE PROF. ROBERTO ELEOPRA)**

finanziamento dell'importo di 5.000,00 € per la partecipazione di giovani medici e la pubblicazione dei contributi abstract SINC sulla rivista Neurological Sciences, in occasione del 66° Congresso Nazionale

La consuetudine per i finanziamenti a congressi nazionali organizzati da AAA prevede un contributo di 3.000,00 €

- **RICHIESTA ANEU (PRESIDENTE PROF. PIETRO CORTELLI)**

Finanziamento dell'importo di 10.000,00 € per l'acquisto di n. 200 copie del volume di prossima edizione da parte di AINV (Associazione Italiana Neurovegetativo) «**Disfunzioni autonome: fisiopatologia e clinica**»

Ipotesi

- 1) benefit da dare a chi si iscrive alla SIN in occasione del congresso nazionale SIN
- 2) valutare altre ipotesi

PROSSIME ATTIVITA' GRUPPI DI STUDIO OTTOBRE – MARZO 2023

La programmazione del calendario delle attività formative promosse da SIN, in collaborazione con i propri gruppi di studio è in fase avanzata di stesura e il calendario sarà a breve disponibile

La programmazione (podcast, videocast, webinar) interesserà il periodo ottobre 2022 – aprile 2023

Si ricorda, come anticipato nella precedente riunione del CD, che alla data odierna sono state recepite le richieste di :

1. Sezione SIN Giovani : Podcast serie 3
2. Gruppo di Studio Neurologia di Genere: serie di webinar
3. Gruppo di Studio Bioetica e cure palliative : serie webinar
4. Gruppo di Studio Neuroncologia, neuroimmunologia, neuroinfettivologia: serie di webinar
5. Gruppo di Studio Rete Tossina Botulinica : serie di webinar e **riunione annuale**
6. Gruppo di Studio Neurologia e Paesi dell’Africa Sub Sahariana: webinar
7. Gruppo di studio Dolore: webinar

Il format dei webinar è stabilito in :

- **durata 1 ora**
 - 1/ 2 moderatori
 - 1/2 relatori con interventi ciascuno di 20 minuti + 20 minuti dedicati alla discussione
 - Programmazione nella giornata di giovedì
 - Orario 17.00 – 18.00

Gruppo di studio SIN Neurologia e paesi dell'Africa Sub Sahariana video EEG Mozambico - DREAM preventivi

EB Neuro preventivo

Strumento video EEG + Camera	€ 19.250,00 + IVA
Accessori/Materiali consumo	€ 15.312,00 + IVA
Installazioni e training	0 + IVA
Trasporto nave	1200
Trasporto nave	6000

totale € 34.562,00 + IVA

totale + trasporto nave € 35.762,00

totale + trasporto aereo € 40.562,00

	costo unitario	per 3
cuffie neonatali	308	924
cuffie pediatriche	440	1320
totale cuffie NON fornite da Micromed		2244
sconto del 5%		112,2
totale cuffie scontate		2131,8

Micromed preventivo

Strumento video EEG + Camera

Strumento video EEG	€ 11.951,06 + IVA
Camera	€ 1.430,44 + IVA
totale	€ 13.381,50 + IVA

Accessori/Materiali consumo € 20.384,45 + IVA

Installazione e training € 3.500,00 + IVA

Trasporto ?

totale € 33.765,95 + IVA

totale con anche le 6 cuffie (3neonato +3 pediatriche) non incluse € 35.897,75

ATTIVITA' DI NEUROLOGIA DI PROSSIMITA' TERRITORIO RELAZIONA IL VICE PRESIDENTE

A Luglio è stata avviata la Survey SIN sulle Neurologie Ospedaliere.

Complice anche il periodo estivo, rimangono ancora scoperte diverse sedi di alcune macroaree.

Con l'aiuto dei Segretari Regionali, abbiamo condiviso la necessità di completare entro fine mese la ricognizione.

La Segreteria SIN ha già tabulato i risultati definitivi di alcune macro-aree e le relative mappe interattive saranno fruibili a breve sul sito web della SIN.

DENOMINAZIONE	Nome e Cognome Referente/Responsabile	Indirizzo E-mail	Telefono
FELTRE	Giulio Bozzato	giulio.bozzato@ausl1.veneto.it	0429 883500
ULSS3 MASSICA TREVISANA			
GASTELFRANCO NEVETO	Roberto Ruda	roberta.ruda@ausl2.veneto.it	0423 732890
CONEGLIANO (La Nostra Famiglia) (Privato)	Andrea Martinuzzi	andrea.martinuzzi@lanostrafamiglia.it	0438 4141
CONEGLIANO	Marianna Fortunato (IFI)	marianna.fortunato@ausl2.veneto.it	0438 663278
TREVISO (Hub)			
ULSS1 TREVISANA			
MIRANO DOLO			
VENEZIA CENTRO STORICO			
VENEZIA MESTRE - CHIOGGIA (Hub)			
ULSS4 VENETO ORIENTALE			
PORTOGRUARO - SAN DONA'			
ULSS5 POLSANA			
ROVIGO (Hub)			
ULSS6 FUGANEA			
CITTADILLA			
PIONE DI SACO			
SCHIAVONIA			
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA PADOVA			
PADOVA S. ANTONIO			
PADOVA POLICLINICO (Hub)			
ULSS7 PADOVANA			
BASiglio			
SANTORSO			
ULSS8 BERICA			
ARZIGNANO			
VENEZIA (Hub)			
ULSS9 SCALEGHERA			
LEGNAGO			
NEGRAR (Privato)			
PESCHIERA DEL GARDA (Privato)			
VILLAFRANCA			
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA VERONA			
VERONA BORGO ROMA			
VERONA BORGO TRENTO (Hub)			



VENETO



Aree Dipartimentali Neurologiche
Unità Operative Complesse di Neurologia
Regione Toscana

DENOMINAZIONE	Nome e Cognome Referente/Responsabile	Indirizzo E-mail	Telefono
Area Dipartimentale Neurologica TOSCANA NORD OVEST	Renato Galli	renato.galli@uslnordovest.toscana.it	0587 273204
MASSA	Alessandro Napolitano	alessandro.napolitano@uslnordovest.toscana.it	0585/4931
LUCCA	Marco Vista	marco.vista@uslnordovest.toscana.it	0583/9701
VERSILIA	Paolo Del Dotto	paolo.deldotto@uslnordovest.toscana.it	0584/6051



TUSCANY

PISA - PONTEFERA
LIVORNO
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA PISANA CIS
Area Dipartimentale Neurologica TOSCANA SUD
GROSSETO
AREZZO
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA SENESE LEONARDO DA VINCI
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA SENESE LEONARDO DA VINCI
Area Dipartimentale Neurologica TOSCANA CENTRALE
EMPOLI
FIRENZE
PISTOIA
PRATO
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA FIORENTINA
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA FIORENTINA
AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA FIORENTINA

DENOMINAZIONE
Azienda Sanitaria Regionale
SOC Neurologia C1
SOC Neurofisiopatologia
IRCCS NEUROMED - Istituto Neurologico Carlo Besta
SOC Neurolo
SOC Neurolo

DENOMINAZIONE
Azienda sanitaria Friuli
SOC Neurologia
Azienda sanitaria universitari
SOC Neurolo
Clinica Neurolo
Azienda sanitaria universitaria
SOC Neurolo
Clinica Neurolo

DENOMINAZIONE	Nome e Cognome Referente/Responsabile	Indirizzo E-mail	Telefono
Azienda Sanitaria dell'Alto Adige			
SOC Neurologia Bolzano	Francesco Teatini	francesco.teatini@sabes.it	0471 438 589
SOC Neurologia Brunico	Gregorio Ruggier	gregorio.ruggier@sabes.it	0474 581 350
SOC Neurologia Merano	Raffaele Nardone	raffaele.nardone@sabes.it	0473 264 451
Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari Provincia di Trento			
SOC Neurologia Rovereto	Bruno Giometto	bruno.giometto@aps.tn.it	0865 929250
SOC Neurologia Trento	Bruno Giometto	bruno.giometto@aps.tn.it	0865 929349



Dopo questa prima fase ogni UOC ospedaliera o universitaria censita potrà fornire le proprie piante organiche (vedi esempio riportato di seguito) e completare quindi la Survey su tutto il territorio nazionale prima del Congresso Nazionale SIN di Milano.



VENETO



○ Link per singola sede

UOC di Neurologia Venezia Mestre – Chioggia (24 pl ordinari + 8 pl Stroke Unit)

BELLAMIO MATTEO	Centro Cefalee di Neurofisiologia Clinica	Servizio	matteo.bellamio@aulss3.veneto.it	041 9657395
CASULA NATASCIA	Centro Epilessia		natascia.casula@aulss3.veneto.it	041 9657395
CRITELLI ADRIANA	UOS STROKE UNIT			041 9657395
DE BIASE STEFANO	Ambulatorio NeuroVascolare		adriana.critelli@aulss3.veneto.it	041 9657395
DE BIASE STEFANO	Centro Malattie Demielinizzanti SNC (Resp)		stefano.debiase@aulss3.veneto.it	041 9657395
FARINA FILIPPO MARIA	Ambulatorio NeuroSonologico		filippomaria.farina@aulss3.veneto.it	041 9657395
FRAGIACOMO FEDERICA	CDCD		federica.fragiacomo@aulss3.veneto.it	041 9657395
FRANCIOTTA SILVIA	Centro Malattie Demielinizzanti SNC		silvia.franciotta@aulss3.veneto.it	041 9657395
GALLO LIVIA	CDCD (Resp)		livia.gallo@aulss3.veneto.it	041 9657395
GASTALDO ERNESTO	UOS Neurofisiologia Clinica, IntraOperatoria e dell'Area critica (Resp)		ernesto.gastaldo@aulss3.veneto.it	041 9657395
MIANTE SILVIA	Centro Malattie Demielinizzanti SNC		silvia.miante@aulss3.veneto.it	041 9657395
POMPANIN SARA	CDCD		sara.pompanin@aulss3.veneto.it	041 9657395
SCARAVILLI TOMASO	Centro Disordini del Movimento (Resp)		tomaso.scaravilli@aulss3.veneto.it	041 9657395
TAMBORINO CARMINE	Centro Tossina Botulinica (Resp)		carmine.tamborino@aulss3.veneto.it	041 9657395
TERRIN ALBERTO	Servizio di Neurofisiologia Clinica		alberto.terrin1@aulss3.veneto.it	041 9657395
ZYWICKI SOFIA	Centro Cefalee Ambulatorio M. del Motoneurone		sofia.zywicky@aulss3.veneto.it	041 9657395
CASSON SALVINO	UOS Neurologia Chioggia (Resp)		salvino.casson@aulss3.veneto.it	041 5534570

Punto 2. giornata della neurologia

SCELTA FINALE

PROTEGGI IL TUO CERVELLO, AFFIDATI AL NEUROLOGO.

Il **22 settembre**, la Società Italiana di Neurologia lancerà una campagna di sensibilizzazione sui propri canali social (Facebook, Instagram e Twitter) dal titolo “Proteggi il tuo cervello, affidati al neurologo” in cui verranno diffusi contenuti informativi su chi è il neurologo e di cosa si occupa, sulle caratteristiche delle principali malattie neurologiche, sui sintomi che possono essere campanelli di allarme, sulle caratteristiche dei centri di riferimento per la cura.

Gli utenti potranno rivolgere agli esperti della SIN domande generiche (non si effettuano consulenze mediche online) attraverso l'interazione con i post o con le storie della campagna social, inviando messaggi privati sugli account Instagram, Twitter e sulla pagina Facebook della Società Italiana di Neurologia.

Punto 2. giornata della neurologia

E' stato prodotto un documento completo ed esaustivo sulla giornata a firma Berardelli, Peccarisi, Provinciali, che ha costituito la base di tutte le attività di comunicazione

Da tale documento è stato estrapolato il testo dell'editoriale pubblicato da Corriere Salute

PERCHÉ UNA GIORNATA DELLA NEUROLOGIA?

Prof. Alfredo Berardelli, Presidente della Società Italiana di Neurologia

Il 22 Settembre la Società Italiana di Neurologia celebrerà la prima Giornata Nazionale della Neurologia che ricorrerà ogni anno in settembre. Si tratta di un'iniziativa fortemente voluta da noi neurologi: ci siamo resi conto, infatti, che in molti casi la figura del neurologo e il suo ambito di competenze restano ancora vaghi, così come i sintomi inaugurali delle malattie neurologiche che solo lo specialista sa leggere con precisione, districandosi nella complessità delle manifestazioni di queste patologie. Attraverso la Giornata della Neurologia, quindi, intendiamo diffondere la conoscenza delle patologie neurologiche, della figura del neurologo e delle sue competenze, proprio per intervenire e curare prontamente in modo appropriato le malattie neurologiche: in neurologia non sono poche quelle patologie "tempo correlate", *il tempo è cervello*, come usiamo dire noi neurologi.

Non dimentichiamoci che le malattie del sistema nervoso rappresentano ormai una urgenza mondiale, non solo italiana, e sono al primo posto fra le condizioni acute o croniche responsabili di perdita dell'autonomia. Dati dell'Organizzazione Mondiale della Sanità stimano che fino ad un terzo della popolazione mondiale ne soffra. Si tratta di malattie complesse, spesso difficilmente inquadrabili in tutti i loro aspetti, a volte ancora senza trattamenti risolutivi. Centinaia sono le singole condizioni neurologiche fra le più note ricordiamo l'ictus, le epilessie, la malattia di Parkinson e di Alzheimer, le cefalee la sclerosi multipla, la sclerosi laterale amiotrofica, i disturbi del sonno, le neuropatie, le distrofie muscolari e tante altre.

In occasione del 22 settembre, quindi, lanceremo la campagna di awareness dal titolo "*Proteggi il tuo cervello, affidati al neurologo*" sui nostri canali social FB, IG, TW con la possibilità di rivolgere agli esperti della SIN domande generiche (non si

Punto 2. giornata della neurologia- comunicato stampa

IL 22 SETTEMBRE SI CELEBRA
LA PRIMA GIORNATA NAZIONALE DELLA NEUROLOGIA
La SIN lancia la campagna di sensibilizzazione “Proteggi il tuo cervello, affidati al neurologo”

- Un terzo della popolazione mondiale soffre di una malattia del sistema nervoso; in Italia colpite circa 5 milioni di persone
- Un'indagine SIN mostra lacune sulla conoscenza della figura del neurologo e sui sintomi delle patologie neurologiche
- La ricerca italiana in neurologia al quinto posto nella classifica mondiale

Roma, settembre 2022. Il 22 settembre si celebra la **prima Giornata Nazionale della Neurologia**, istituita dalla **Società Italiana di Neurologia (SIN)** con l'obiettivo di aumentare la **conoscenza** sulle **patologie neurologiche** e sulla **figura del neurologo** in modo da sensibilizzare la popolazione ad affidarsi **alle cure di questo specialista** nel momento in cui compaiono i primi sintomi.

Ancora oggi la **figura del neurologo e le sue competenze**, così come i sintomi che caratterizzano le singole patologie neurologiche, sono **poco chiari** alla maggior parte delle persone.

Lo conferma **un'indagine nazionale promossa dalla SIN** da cui emerge come la **conoscenza** della neurologia risulti piuttosto **vaga tra la popolazione**: pur riconoscendo che il neurologo tratta patologie legate al cervello, spesso il **suo ruolo viene confuso con quello di altri specialisti**.

I **risultati della Survey dimostrano**, inoltre, che **1 italiano su 3 ritiene** di conoscere le **principali patologie neurologiche**, pur non sapendo indicarne i disturbi correttamente: **solo il 13% degli intervistati** conosce tutti i sintomi dell'Ictus, il **12%** quelli dell'Alzheimer, il **5%** quelli relativi all'Epilessia, mentre la percentuale scende al **2%** quando si parla di **Malattia di Parkinson (MP)** e **Sclerosi Multipla (SM)**¹.

“Considerando tutte le possibili cause di danno neurologico, da quelle della corteccia cerebrale al muscolo – afferma il **Prof. Alfredo Berardelli, dell'Università La Sapienza di Roma e Presidente della Società Italiana di Neurologia** - la diagnosi e la cura dei disturbi del Sistema Nervoso è indubbiamente complessa. Solo chi ha un'adeguata preparazione neurologica è in grado di discernere fra l'ampio ventaglio di possibili variabili diagnostiche: il ruolo del neurologo è fondamentale, soprattutto in condizioni in cui, come ad esempio l'ictus, contano i minuti. time is brain come usiamo dire noi neurologi”.

22 settembre, la **Società Italiana di Neurologia** lancerà una **campagna di sensibilizzazione** sui propri canali social (Facebook, Instagram e Twitter) dal titolo **“Proteggi il tuo cervello, affidati al neurologo”** in cui verranno diffusi contenuti informativi su chi è il **neurologo e di cosa si occupa**, sulle **caratteristiche** delle principali **malattie neurologiche**, sui **sintomi** che possono essere **campanelli di allarme**, sulle caratteristiche dei centri di riferimento per la cura.

Gli utenti potranno **rivolgere agli esperti della SIN domande generiche** (non si effettuano consulenze mediche online) attraverso l'interazione **con i post o con le storie della campagna social**, inviando messaggi privati sugli account Instagram, Twitter e sulla pagina Facebook della Società Italiana di Neurologia.

Le malattie neurologiche sono al **primo posto fra le condizioni**, acute o croniche, **responsabili di perdita dell'autonomia**.

“Secondo l’OMS **un terzo della popolazione mondiale soffre di malattie del sistema nervoso** –sottolinea il Prof. **Leandro Provinciali** dell’Università Politecnica delle Marche - Oltre a ciò, la metà di tutte le cause di disabilità sono di natura neurologica e il carico di malattia dei pazienti neurologici è di gran lunga maggiore di quello sostenuto da chi è affetto da malattie cardiache o neoplastiche”

In Italia oltre **7 milioni di persone** soffrono di emicrania, **12 milioni** soffrono di disturbi del **sonno** e sono **oltre 1.200.000 le persone affette da demenza**, di cui **720.000 da Alzheimer**; 800.000 sono i pazienti con conseguenze invalidanti dell’**Ictus**, patologia che ogni anno fa registrare **180.000 nuovi casi**, e 400.000 coloro che sono colpiti dal Morbo di Parkinson.

La Giornata della Neurologia sarà anche l’occasione per fare il punto della situazione sugli aspetti relativi all’organizzazione assistenziale erogata in Italia, soprattutto alla luce del PNRR che offre una straordinaria opportunità per migliorare la disuguaglianza sanitaria e rigenerare il sistema sanitario, con l’allocazione di risorse finalizzate ad alcuni scopi principali:

- potenziamento dell’assistenza territoriale con reti di prossimità, strutture intermedie (come le Case e gli Ospedali di Comunità) e l’assistenza domiciliare, implementando i servizi digitali e di telemedicina
- modernizzazione degli ospedali con un nuovo impulso a innovazione, ricerca e digitalizzazione del SSN per l’ammodernamento attraverso nuove tecnologie o la sostituzione di quelle ormai obsolete col loro adeguamento agli standard di sicurezza attuali e la sperimentazione di nuovi modelli organizzativi.

L’attuazione degli obiettivi del PNRR richiede inoltre lo sviluppo di fattori abilitanti: la valorizzazione del capitale umano, la ridefinizione di percorsi di formazione del personale ed i sistemi di valutazione delle competenze, la ricerca e l’innovazione, la trasformazione digitale, nonché l’implementazione del dialogo e del confronto tra gli attori che hanno la responsabilità di organizzare e offrire l’assistenza.

La SIN ha da tempo chiesto al **Ministro della Salute Roberto Speranza** un **tavolo inter-istituzionale permanente** per la riorganizzazione dei modelli di assistenza ospedaliera e territoriale sottolineando la necessità dei neurologi di una maggior coordinazione dei vari livelli assistenziali che faccia perno sul paziente.

Come afferma il presidente **SIN Alfredo Berardelli**, *“La collaborazione con le Istituzioni è importante per dare una risposta adeguata ai problemi derivanti dalla diffusione delle malattie neurologiche, caratterizzate da complessità clinica e da frequente cronicità, rilevante soprattutto nelle patologie neurodegenerative in costante aumento con l’invecchiamento della popolazione”*

La neurologia italiana rappresenta un fiore all’occhiello del nostro Paese: la piattaforma Scival/Elsevier indica per il triennio 2019/22 che la ricerca neurologica italiana è in quinta posizione dopo USA, Cina, Germania e Gran Bretagna con ricerche condotte soprattutto su disturbi del movimento (malattia di Parkinson), Sclerosi Multipla, Epilessia, Ictus, Covid e demenze.

Fonti

1_Survey 2013 **“La percezione della neurologia. Conoscenza e vissuto delle malattie neurologiche”**

“

- **DOBBIAMO RICORDARCI CHE L'OBIETTIVO DELLA CAMPAGNA É**

- FAR CAPIRE COS'È LA NEUROLOGIA
- FAR CAPIRE DI COSA SI OCCUPA IL NEUROLOGO
- FAR CAPIRE QUANDO RIVOLGERSI AL NEUROLOGO
- FAR CAPIRE L'IMPORTANZA DELLA PREVENZIONE

Altro punto FONDAMENTALE è che ci ricordiamo:


- 1) che la campagna è una campagna DIGITALE che nasce per i social e si svilupperà sui social, quello è il target a cui ci rivolgiamo quindi anche la tipologia di informazioni, il linguaggio che usiamo dovrà tenerne conto,
- 2) dobbiamo metterci dalla parte di chi ci legge: utenti social. Che sono pazienti o caregiver oppure familiari/amici di pazienti oppure futuri possibili pazienti,
- 3) dobbiamo tener conto delle regole della comunicazione su questo tipo di canale.

GRAFICA

SFONDO

Scelta finale.

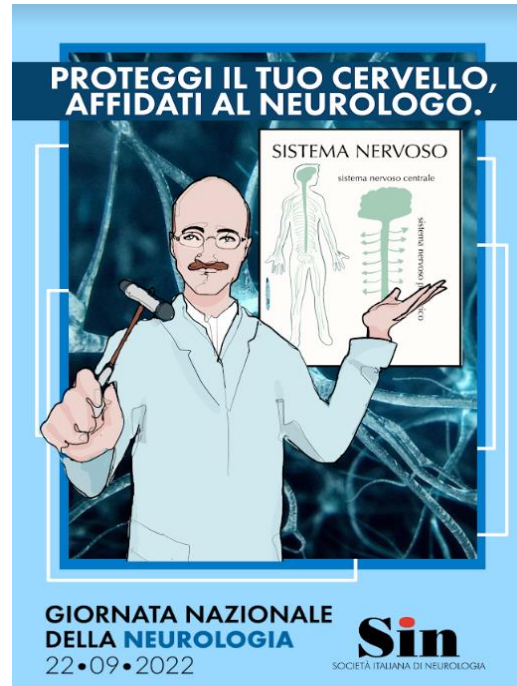
PROTEGGI IL TUO CERVELLO,
AFFIDATI AL NEUROLOGO.



GIORNATA NAZIONALE
DELLA **NEUROLOGIA**
22•09•2022

Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

Immagini della campagna



DOMANDE

Cos'è la Neurologia?

Di cosa si occupa il Neurologo?

Quando ci si rivolge ad un Neurologo?

Quali sono i campanelli d'allarme che ci fanno capire che è necessario contattare un Neurologo?

Si può fare prevenzione in Neurologia? / Quando ha senso parlare di prevenzione in Neurologia?

Da definire elenco dei neurologi che risponderanno alle varie domande

TOPIC	REFERENTE VIDEO 1	REFERENTE VIDEO 2	REFERENTE VIDEO 3	REFERENTE VIDEO 4
CEFALEE	SACCO	CRISTINA TASSORELLI	TEDESCHI	CALABRESI
DEMENZE/ALZHEIMER	PADOVANI	BRUNI		
NEUROLOGIA PEDIATRICA	PISANI (Sapienza) neuropsichiatra infantile			
PARKINSON E TREMORI	BERARDELLI	ANTONINI	M ZAPPIA	
EPILESSIA	DI GENNARO			
GIOVANI E NEUROLOGIA	BOMBACI			
HUNTINGTON				
ICTUS	SILVESTRINI	CASO	ANDREA ZINI	
MALATTIE RARE	MANCUSO			
MIASTENIA / MIOPATIE	TOSCANO			
MOTONEURONE	SILANI			
NEUROPATIE	SICILIANO			
SCLEROSI MULTIPLA	GASPERINI	FILIPPI	CONTE	
DISTURBI DEL SONNO	PLAZZI	FERINI STRAMBI		
SLA	SILANI			
DIGITAL HEALTH	LAVORGNA			
LE MALATTIE NEUROLOGICHE DEL SISTEMA PERIFERICO E MUSCOLO	TOSCANO	SICILIANO		
NEURO ONCOLOGIA	SOFFIETTI (Torino)			
NEURO ONCOLOGIA E MONITORAGGIO INTRAOPERATORIO	QUATRALE			
DISTONIE	BERARDELLI	G DE FAZIO		

Elenco domande

Come si riconosce un Ictus?

Cosa fare in caso di Ictus?

Cos'è una Stroke Unit?

Cos'è lo Stroke?

Esistono diversi tipi di Emicrania?

Come si può capire se si tratta di un normale Mal di Testa o di Emicrania?

Come si riconosce il Parkinson?

Come si riconosce l'Alzheimer?

Quali sono i sintomi iniziali della Sclerosi Multipla?

Ci sono patologie Neurologiche differenziate a seconda dell'età?

Ci sono patologie Neurologiche più presenti in un genere specifico?

Da cosa è provocato un attacco ischemico?

La SLA che tipo di malattia è?

In che cosa consiste una visita Neurologica?

È possibile parlare di Telemedicina anche in Neurologia?

Quali sono le patologie Neurologiche?

Esistono pazienti Neurologici Pediatrici?

Di cosa si occupa la Neuro-Oncologia?

LE PROSSIME SCADENZE

☐ CALENDARIO

- CONDIVISIONE con agenzie/talent/soci Sin dei contenuti a partire da quando avremo il comunicato definitivo per eventuale coinvolgimento
- dal 15/09 condivisione dell'immagine principale nei social con richiesta di domande da parte degli utenti dal 15 al 17/09 su Neurologo/Neurologia/patologie Neurologiche
- tempo per gli ESPERTI di produrre il video dal giorno di ricezione della domanda (tra il 15 e il 17/09) al 26/09
- pubblicazione dei contenuti dal 22 al 29/09/2022 (procederemo a pubblicare anche la Rassegna Stampa quindi anche oltre il 29/08/2022)
- realizzazione dei video degli ESPERTI con domande pre-impostate entro il 21/09.

GLI # UFFICIALI

#giornatadellaneurologia

#neurologia

#affidatialneurologo

#proteggiltuocervello

#neurologo

#societàitalianadineurologia

Naturalmente non li useremo tutti assieme ma, a seconda del contenuto e del canale scelto, useremo i più appropriati.

Perché non usiamo #giornatanazionaledellaneurologia?

Perché è troppo lungo, perché in tantissimi scriveranno soltanto #giornatadellaneurologia e perché ci auspichiamo che questa giornata possa varcare i nostri confini e quindi il 'nazionale' perderebbe di significato.

- In occasione della giornata nazionale della neurologia andrà in onda la prima punta del **Programma televisivo| “Il giocattolo più grande, il nostro cervello” (Charlie Chaplin)** (titolo provvisorio) con l’intervista al prof. Alfredo Berardelli .

.Schema della puntata: La sigla avrà una grafica personalizzata.

Per ogni puntata vengono mostrati il titolo del format e il sottotitolo relativo al tema trattato. Un giornalista Adnkronos compare in video per una brevissima introduzione alla puntata.

Uno speech accompagna gli esperti, il cui intervento sarà intervallato da immagini di archivio e da eventuale infografica.

- Visibilità del programma: Il Format sarà disponibile sui seguenti canali:
 - sito www.adnkronos.com, che con circa 12 mln di u.u. e 35 mln di p.,v. (fonte: ComScore marzo 2022) è il sito di Agenzia di Stampa più visitato in Italia.
 - Le puntate saranno inserite in un’area dedicata a cui si accederà dalla home page, attraverso un bottone nella sezione “In Evidenza”.
 - Doctor’s Life (VOD Sky); le puntate del programma saranno inserite nel palinsesto del canale satellitare di Adnkronos Salute accessibile a soli Medici e farmacisti (circa 104.000 iscritti) e sempre disponibili nella repository del canale;
 - Sito www.doctorslife.it: Il format sarà disponibile nell’area riservata del sito, accessibile ai medici registrati al canale.

Inoltre, il Format sarà promosso con un articolo dedicato su tutti i canali del Gruppo Adnkronos, tra cui:

- Profili social Adnkronos, con una social audience di oltre 900.000 followers/fan
- Newsletter E-News, diffusa ogni giorno a oltre 50.000 iscritti
- Newsletter Pharmakronos, con invio quotidiano a circa 6.000 operatori professionisti del settore salute, medicina, sanità

PUNTO 3. CONGRESSO SIN MILANO 2022



The poster features a background image of the Milan skyline, including the Spina Tower. In the top left corner, a yellow sticky note with red pushpins contains the handwritten text "Save the date". The main text is in blue and black, providing the event details. Logos for Sin and the Italian Society of Neurology are in the top right. Contact information for the organizing secretariat is at the bottom.

**52° CONGRESSO
SOCIETÀ ITALIANA
DI NEUROLOGIA**

Milano, 3-6 Dicembre 2022
MiCo Milano Congressi - GATE 14
Via Gattamelata, 5

Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

Sin
L'UNIONE FA LA FORZA

SECRETARIA ORGANIZZATIVA SIN
SienaCongress
Via del Castello 7 - 53100, Siena
Tel. 0577 286003
email: info@neuro.it - www.neuro.it

3 - 6 DICEMBRE 2022

3 – 6 DICEMBRE 2022

Sono già state perfezionate le attività

- richiesta patrocini
- invito associazioni di pazienti / volontariato
- sede evento sociale 5 dicembre 2022 «**Palazzo del Ghiaccio**»
- eventuale programma per gli accompagnatori

3 – 6 DICEMBRE 2022

La valutazione dei contributi scientifici è stata chiusa definitivamente il giorno 02 agosto scorso e tutti i primi autori hanno ricevuto conferma di accettazione e modalità di presentazione (orale/poster)

Si ricorda che il totale dei contributi sottomessi è di **1200**, numero più alto raggiunto ad oggi per un nazionale

La segreteria sta verificando che tutti i primi autori di un contributo scientifico accettato siano regolarmente iscritti al congresso e confermino la presenza loro o di un loro delegato

MILANO 2022

ARGOMENTO	TOTALE CONTRIBUTI	sessioni da organizzare ORALI	sessioni da organizzare POSTER	
	numeri in crescita	numeri in calo	numero massimo possibile di sessioni di CD = 30	
Casi Clinici	262	n. 36 - 3 sessioni comunicazioni orali	226 poster da dividere in 5 sessioni	SESSIONE 1 - 45 POSTER DAL N. 1 AL 45 SESSIONE 2- 45 POSTER DAL N. 46 AL 90 SESSIONE 3- 45 POSTER DAL 91 AL 135 SESSIONE 4 - 45 POSTER DAL 136 AL 180 SESSIONE POSTER 5-46 POSTER DAL 181 AL 226
Cefalee	69	n. 24 - 2 sessione comunicazioni orali	45 poster da dividere in 2 sessioni	SESSIONE POSTER 1 - 23 POSTER DAL N. 1 AL 23 SESSIONE POSTER 2 - 22 POSTER DAL 24 AL 45
Demenza e invecchiamento	53	n. 18 - 1 sessione comunicazioni orali da 2 ore + 1 sessione da 1 ora	35 poster 1 sessione	35 poster 1 sessione
Disordini del Movimento	100	n. 24 - 2 sessioni comunicazioni orali	76 poster da dividere in 3 sessioni	SESSIONE POSTER 1 - 25 POSTER DAL N. 1 AL 25 SESSIONE POSTER 2 - 25 POSTER DAL NUMERO 26 AL 50 SESSIONE POSTER 3 - 26 POSTER DAL NUMERO 51 AL 76
Dolore	7	0	7 poster - 1 sessione	7 poster - 1 sessione
Epilessia	43	n. 12 - 1 sessione orale	31 poster - 1 sessione	31 poster - 1 sessione

MILANO 2022

ARGOMENTO	TOTALE CONTRIBUTI	sessioni da organizzare ORALI	sessioni da organizzare POSTER	
Malattie Cerebrovascolari	85	n. 24 - 2 sessione comunicazioni orali	61 poster da dividere in 3 sessioni	SESSIONE POSTER 1 - 20 POSTER DAL N. 1 AL 20
				SESSIONE POSTER 2 - 20 POSTER DAL NUMERO 21 AL 40
				SESSIONE POSTER 3 - 21 POSTER DAL NUMERO 41 AL 61
Malattie degenerative	36	n. 12 - 1 sessione orale	24 poster - 1 sessione	24 poster - 1 sessione
Malattie del Motoneurone	51	n. 12 - 1 sessione orale	39 poster da dividere in 2 sessioni	SESSIONE POSTER 1 - 20 POSTER DAL N. 1 AL 20
				SESSIONE POSTER 2 - 19 POSTER DAL NUMERO 21 AL 39
Malattie Neuromuscolari	37	n. 12 - 1 sessione orale	25 poster - 1 sessione	25 poster - 1 sessione
NeuroCovid	38	n. 12 - 1 sessione orale	26 poster - 1 sessione	26 poster - 1 sessione
Neuroepidemiologia	17	0	17 poster 1 sessione	17 poster 1 sessione
Neurofisiologia clinica	17	n. 6 - 1 sessione orale durata 1 ora	11 poster - 1 sessione	11 poster - 1 sessione
Neurogenetica	27	n. 6 - 1 sessione orale durata 1 ora	21 poster - 1 sessione	21 poster - 1 sessione
Neuroimmagini	28	n. 6 - 1 sessione orale durata 1 ora	22 poster - 1 sessione	22 poster - 1 sessione

MILANO 2022

ARGOMENTO	TOTALE CONTRIBUTI	sessioni da organizzare ORALI	sessioni da organizzare POSTER	
Neuroimmunologia + neuroinfettivologia	46	n. 12 - 1 sessione orale	34 poster - 1 sessione	34 poster - 1 sessione
Neuropsicologia clinica	31	n. 6 - 1 sessione orale durata 1 ora	25 poster - 1 sessione	25 poster - 1 sessione
Neuroscienze di base	12	0	12 poster - 1 sessione	12 poster - 1 sessione
Neurooncologia	20	n. 6 - 1 sessione orale durata 1 ora	14 poster - 1 sessione	14 poster - 1 sessione
Riabilitazione Neurologica e neurotraumatologia	26	n. 6 - 1 sessione orale durata 1 ora	20 poster - 1 sessione	20 poster - 1 sessione
Sclerosi Multipla	167	n. 36 - 3 sessione orale	131 poster da dividere in 4 sessione	SESSIONE 1 - 34 POSTER DAL N. 1 AL 34
				SESSIONE 2- 33 POSTER DAL N. 35 AL 67
				SESSIONE 3-32 POSTER DAL 68 AL 99
				SESSIONE 4 -32 POSTER DAL 100 AL 131
Sonno	29	n. 6 - 1 sessione orale durata 1 ora	23 poster - 1 sessione	23 poster - 1 sessione
totale	1201			
		19 sessioni da 2 ore + 8 sessioni da 1 ora	35 sessioni poster	

3 – 6 DICEMBRE 2022

Tutti i moderatori delle sessioni di **comunicazioni orali** sono stati individuati, invitati ed hanno accettato l'invito

Si stanno ora individuando i nominativi dei moderatori delle **sessioni poster** : a breve sarà disponibile l'elenco completo

Risultano ancora mancanti le seguenti posizioni:

- **Casi clinici**: sono già stati individuati Versino, Vecchio, Simoni, Andreone, Lanteri, Romano, Mariani, Palumbo (mancano 2 ulteriori nominativi nominativi)
- **Malattie cerebrovascolari**: sono già stati individuati Giussani, Bersano, Cavallini, Pezzini, Padovani (manca 1 ulteriore nominativo)
- **Neurocovid** : è già stato individuato Sessa (manca 1 ulteriore 1 nominativo)
- **Neuropsicologia clinica** è già stato individuato Stracciari (manca 1 ulteriore nominativo)

3 – 6 DICEMBRE 2022

Si stanno verificando tutti i contenuti dei simposi organizzati in collaborazione con le aziende, che in totale, sono n. 26

Il programma scientifico nella sua versione attuale, quasi definitiva, è pubblicato, insieme ad altre informazioni utili sul sito **www.neuro.it**

MODALITA' DI ACCREDITAMENTO ECM

- corsi di aggiornamento del sabato 3 dicembre accreditati ciascuno singolarmente
- sessioni plenarie della domenica + lunedì + martedì accreditate complessivamente: l'ID ECM che se ne otterrà sarà quello a cui legare le validazioni

Tutti gli altri eventi all'interno dell'evento non saranno accreditati

EVENTO FORMATIVO SIN MILANO 2022



SABATO 3 dicembre 2022

	AUDITORIUM (sala silver) (Piano 2)	SALA RED 1	SALA RED 2	SALA BLUE 1	SALA BLUE 2	SALA YELLOW 1	SALA YELLOW 2	SALA YELLOW 3	SALA WHITE 1 (piano 2)	SALA WHITE 2 (piano 2)	SALA TURQUOISE (piano - 1)
	1800 posti	380	380	229	247	168	144	168	132	132	108
13.00 - 15.30	A disposizione per cerimonia di inaugurazione	ore 13.00 - 17.30 CORSO DI AGGIORNAMENTO FULL DAY N. 1 Neuroimaging nella prevenzione, diagnosi e monitoraggio del paziente neurologico cronico. Moderatori Filippi, Tedeschi, Agosta e De Stefano	ore 13.00 - 15.30 CORSO DI AGGIORNAMENTO N. 2 La progressione della malattia nella SM: un paradigma che cambia. Moderatori Gasperini e Comi	ore 13.00 - 17.30 CORSO DI AGGIORNAMENTO FULL DAY N. 9 Aggiornamento sui disordini del movimento: dalla fisiopatologia alla terapia. Moderatori Berardelli, Lopiano, Barone, Zappia	ore 13.00 - 17.30 CORSO DI AGGIORNAMENTO FULL DAY N. 4 Percorso diagnostico-terapeutico nelle urgenze neurologiche: opinioni a confronto. Moderatori Cortelli, Del Sette, Zini, Silvestrini	ore 13.00 - 15.30 CORSO DI AGGIORNAMENTO N. 5 Nuove prospettive nella terapia farmacologica e non farmacologica delle cefalee primarie. Moderatori Calabresi e Tassorelli	ore 13.00 - 15.30 CORSO DI AGGIORNAMENTO N. 6 La valutazione del Sistema Nervoso Vegetativo: dalla clinica al laboratorio. Moderatori Miceli e Parati	ore 13.00 - 15.30 CORSO DI AGGIORNAMENTO N. 7 Come cambiano diagnostica e terapia in miologia. Moderatori Siciliano e Toscano	ore 13.00 - 15.30 CORSO DI AGGIORNAMENTO N. 8 La SLA: una malattia multisistemica. Moderatori Chio' e Silani	ore 13.00 - 15.30 CORSO DI AGGIORNAMENTO N. 9 Update sui tumori cerebrali e linfomi primitivi del SNC. Moderatori Marchioni e Soffietti	A DISPOSIZIONE
15.30 - 17.30			ore 15.30 - 17.30 workshop n. 1 Sessualità e Sclerosi Multipla. Moderatori Bonavita e Lugaresi			ore 15.30 - 17.30 workshop n. 2 NeuroCovid: passato, presente e futuro. Moderatori Priori e Ferrarese	ore 15.30 - 17.30 workshop n. 3 La MRgFUS: dalla neuromodulazione al trattamento. Moderatori Eleopra e Tinazzi	ore 15.30 - 17.30 workshop n. 4 Sonno: quale ruolo nelle malattie neurodegenerative? Moderatori Ferini Strambi e Plazzi	ore 15.30 - 17.30 workshop n. 5 Immunoterapia della miastenia gravis con anticorpi monoclonali. Moderatori Evoli e Antonini	ore 15.30 - 17.30 workshop n. 6 Strategie di integrazione fra neurologia e medicina palliativa. Moderatori Pucci e Solari	
17.30 - 18.00	17.30 - 18.00 pausa caffè'										
ore 18.00 / 20	CERIMONIA DI INAUGURAZIONE DEL CONGRESSO										
ore 20.00	cocktail di benvenuto										

DOMENICA 4 dicembre 2022

	AUDITORIUM (sala silver) (Piano 2)	SALA RED 1	SALA RED 2	SALA BLUE 1	SALA BLUE 2	SALA YELLOW 1	SALA YELLOW 2	SALA YELLOW 3	SALA WHITE 1 (piano 2)	SALA WHITE 2 (piano 2)	SALA TURQUOISE (piano -1)	
	1800 posti	380	380	229	247	168	144	168	132	132	108	
ORE 8.30 / 10.30	8.30 - 10.30 sessione plenaria Intelligenza artificiale e neurologia Cappa e Silani	SESSIONI POSTER: CASI CLINICI 1. 2 . 3 / CEFALEE 1/ DISORDINI DEL MOVIMENTO 1. 2 / EPILESSIA / CEREBROVASCOLARI 1/ MOTONEURONE/ NEUROEPIDEMIOLOGIA/ NEUROFISIOLOGIA CLINICA/ NEUROGENETICA/ NEUROIMMAGINI/ NEUROONCOLOGIA/ NEUROSCIENZE DI BASE/ RIABILITAZIONE NEUROLOGICA/ SM 1. 2 = 18 SESSIONI										
ore 10.30 /	10.30 - 11 PAUSA CAFFE'											
ore 11 / 13		ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI SM 1	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI CASI CLINICI 1	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI CEFALEE 1	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI MALATTIE CEREBROVASCOLARI 1	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI MALATTIE DEGENERATIVE	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI MALATTIE DEL MOTONEURONE	ORE 11.00 - 12.00 SESSIONE CO NEUROGENETICA	ORE 11.00 - 12.00 SESSIONE CO NEUROPSICOLOGIA	ore 8.30 - 17.00 riunioni e SISMI Infermieri in SM	12.00 - 13.30 riunione del collegio dei PO	
ore 13./14.3	12.30 - 14.30 POSTER CON LUNCH											
ore 14.00 - 17.00	ore 14.00 - 16.00 simposio congiunto diffusione territoriale Referente Dr. Quatrate	ore 15.30 - 17.30 simposio Cognitività: interfaccia tra neurologia e psichiatria Moderatori Berardelli e Mai	ore 14.00 - 16.00 Simposio in collaborazione con SINS "Nuovi approcci di ricerca traslazionale per la terapia dell'ictus ischemico Referenti Calabresi e Ferraresi	14.30 - 15 ARGENX Efgarigimod nel panorama terapeutico della miastenia gravis	13.30 - 15.30 NOVARTIS Time is brain: early treatment in MS	14.00 - 14.30 ABBVIE sintomi motori e non motori nella malattia di Parkinson...	14.00 - 15.00 IDORSIA Nuovi scenari nell'insonnia	ore 14.00 - 15.30 Conferenza IL contributo lombardo alla storia della neurologia e delle neuroscienze. Dr. Brigo	14.00 - 15 PFIZER Innovazione nella SMA...VERIFICARE SE CONFERMATO			
ore 17.00 /	17.00 - 17.30 PAUSA CAFFE'											
ore 17.30 / 19.30	ore 17.30 - 19.30 Ground Round in Neurologia - sin per i giovani Referenti Bombaci e Di Lorenzo	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 7 Ictus: che futuro per le terapie di rivascularizzazione? Moderatori Agostoni e Silvestrini	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 8 Epilessia nell'anziano: uno sguardo dentro e intorno alle crisi Moderatori Di Gennaro e Morano	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 9 La diagnosi differenziale delle neuropatie ottiche a presentazione acuta: quando la clinica può essere ingannevole. Moderatori Padovani e Romano	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 10 Idrocefalo occulto normoteso: ritardo diagnostico e implicazioni per le opzioni terapeutiche Referenti Bonavita e XXXX	ore 17.30 - 19.30 workshop n.11 Atrofia Muscolare Spinale: meccanismi molecolari e terapie innovative. Moderatori G.P. Comi e Ticozzi	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 12 Mieliti: nuove prospettive Moderatori Ferrari e Massacesi	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 13 tecniche di stimolazione cerebrale non invasive nelle malattie neurodegenerative Moderatori Di Lazzaro e XXXX	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 14 Traslazione clinica della ricerca sperimentale in neurologia Moderatori Pisani e Centonze	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 15 Fragilità biologica nelle malattie neurodegenerative e neuroinfiammatorie Moderatori Conte e Centonze	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 16 Applicazioni e prospettive dell'uso integrato della stimolazione magnetica transcranica e dell'elettroencefalogramma in ambito neurologico Moderatori Miniussi e Rosanova	

LUNEDI' 5 dicembre 2022

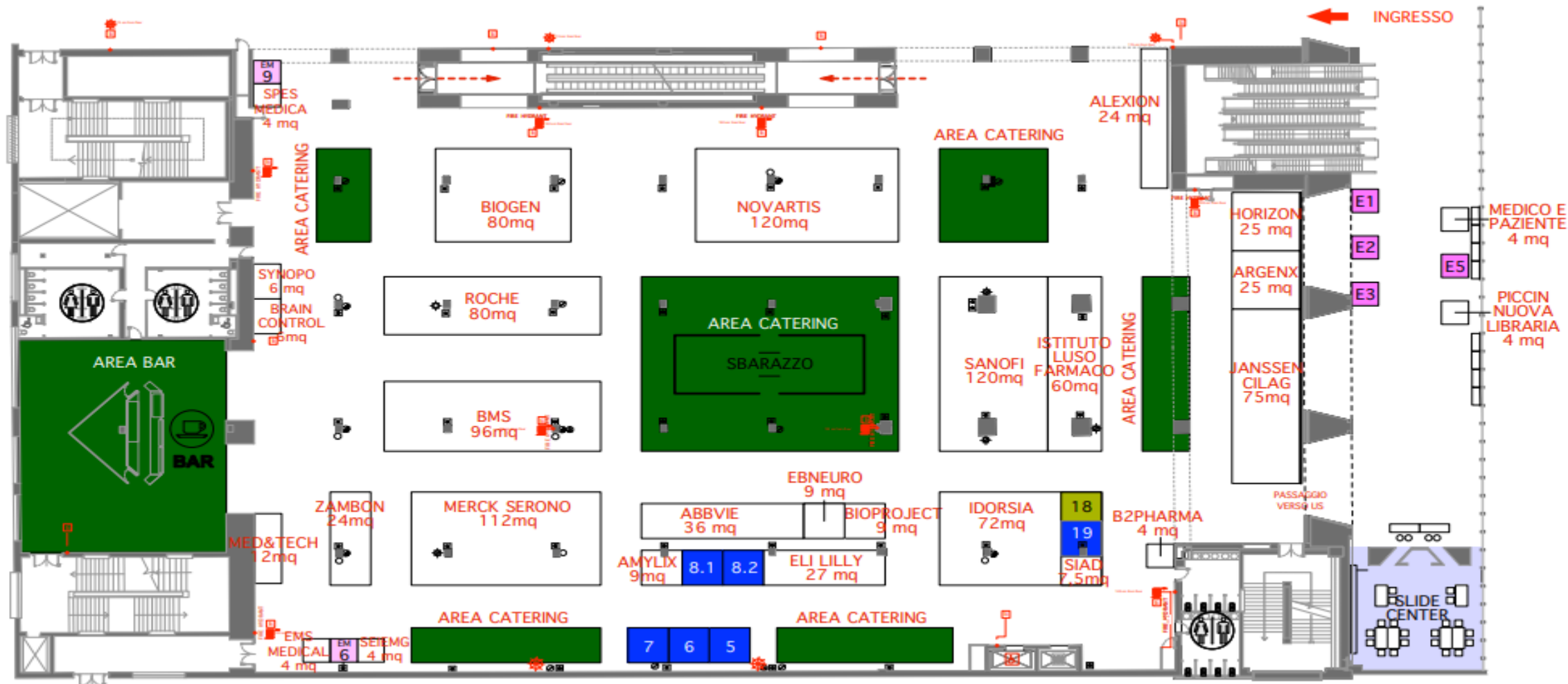
	AUDITORIUM (sala silver) (Piano 2)	SALA RED 1	SALA RED 2	SALA BLUE 1	SALA BLUE 2	SALA YELLOW 1	SALA YELLOW 2	SALA YELLOW 3	SALA WHITE 1 (piano 2)	SALA WHITE 2 (piano 2)	SALA TURQUOISE (piano - 1)	
	1800 posti	380	380	229	247	168	144	168	132	132	108	
ore 8.30 - 10.30	8.30 - 10.30 sessione plenaria Medicina di precisione in neurologia: uno scenario possibile? Bruni e Berardelli	SESSIONI POSTER: CASI CLINICI 4, 5 / CEFALEE 2 / DEMENZA / DISORDINI DEL MOVIMENTO 3 / DOLORE / CEREBROVASCOLARI 2.3 / DEGENERATIVE / MOTONEURONE 2/ NEUROMUSCOLARI/ NEUROCOVID/ NEUROIMMUNOLOGIA/ NEUROPSICOLOGIA CLINICA / SM 3, 4 / SONNO = 17 SESSIONI										
10.30 - 11.00	10.30 - 11.00 PAUSA CAFFE'											
10.30 - 11.30	10.30 - 11.30 ASSEMBLEA SOCI SIN											
11.30/13.30	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI CEFALEE 2	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI SM 2	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI CASI CLINICI 2	12.00 - 14.00 ROCHE Personalized healthcare in CNS neuroimmunological..	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI DISMOV 1	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI DEMENZE 1	ORE 11 - 12 SESSIONE CO NEUROFISIOLOGI A CLINICA ORE 12.00- 13.00 SESSIONE CO NEUROIMMAGINI	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI NEUROCOVID	ORE 11 - 12 SESSIONE CO RIABILITAZIONE NEUROLOGICA	ORE 11 - 13 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI EPILESSIA	ore 9 - 17.00 riunione ANIN	
13.30 - 16.00	ore 12.30 - 14.30 POSTER CON LUNCH											
ore 14.00 / 17.00	ore 14.00 - 16.00 simposio congiunto EAN "Il contributo italiano alle linee guida"	ore 15.30 - 17.00 Simposio in collaborazione con SIRM Referente Prof.	ore 15.30 - 17.30 Simposio in collaborazione con Neurochirurghi Prof. Berardelli	14.30 - 15.00 ROCHE the biological transition of early diagnosis in AD...	15.30 - 16.00 ROCHE turning on lights to stop neurodegeneration	15.30 - 16.30 SANOFI Teriflunomide : fisheye perspective	ore 14.00 - 14.30 BIOGEN dalla pratica clinica alle nuove sfide in SM 14.30 - 15.30 BIOGEN Droximel fumarato, trattamento di nuova generazione per il paziente SM....	14.00 - 15 ALEXION Come cambiare la storia di malattia in miastenia gravis	14.00 - 16.00 AMILIX AMYOTROPHIC LATERAL SCLEROSIS: NEW WAVES TOWARD A NEW ERA?	14.00 - 14.30 ALLERGAN Il ruolo della tossina botulinica... 15.00 - 16.00 ANGELINI Epilessia		ore 14.30 - 15.30 Conferenza Attualità della Neurosonologia in ambito cerebrovascolare Moderatori R. Bella , M. Del Sette ore 16.00 -17.00 Conferenza L'impatto del deficit cognitivi nella prognosi del paziente post ictus Prof.ssa Danzono
ore 17.00 /	17.00 / 17.30 PAUSA CAFFE'											
ore 17.30 / 19.30	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 18 Big data nelle malattie neurologiche Moderatori Rocca e Filippi	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 17 Accesso universale alle cure in Africa: epilessia e stroke Moderatori Leone e Iodice	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 19 Resilienza in neurologia: teoria e aspetti pratici Moderatori Padovani e Corbetta	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 20 Tossina botulinica e disturbi del movimento. Quando, come e dove le iniezioni di tossina botulinica Moderatori Bono e Altavista	16.30 - 18.30 MERCK SERONO Dall'efficacia terapeutica alla qualità di vita del paziente con SM....	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 21 Le atassie acquisite ed ereditarie Moderatori De Michele e Santorelli	ore 17.30 - 19.30 workshop n.22 Aspetti controversi nelle malattie muscolari Moderatori Filosto e Mongini	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 23 Neuropatie: nuovi scenari di diagnosi e terapia Moderatori Briani e Lauria Pinter	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 24 Approccio al paziente con ictus monogenico Moderatori Mancuso e Silvestrini	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 25 Medicina predittiva ed identificazione di varianti di significato incerto (VUS) in neurologia Moderatori Silani e Valente	ore 17.30 - 19.30 workshop n. 26 Diagnostica e terapia del dolore neuropatico Moderatori Truini e Liguori	

MARTEDI' 6 dicembre 2022

	AUDITORIUM (sala silver) (Piano 2)	SALA RED 1	SALA RED 2	SALA BLUE 1	SALA BLUE 2	SALA YELLOW 1	SALA YELLOW 2	SALA YELLOW 3	SALA WHITE 1 (piano 2)	SALA WHITE 2 (piano 2)	SALA TURQUOISE (piano - 1)
	1800 posti	380	380	229	247	168	144	168	132	132	108
ore 9.00 - 11		ORE 9.00 - 11.00 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI SM 3	ORE 9.00 - 11.00 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI CASI CLINICI 3	ORE 9.00 - 11.00 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI MALATTIE CEREBROVASCOLAR 12	ORE 9.00 - 11.00 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI DISMOV 2			ORE 9.00 - 11.00 SESSIONE C.O. NEUROIMMUNOLOGIA E NEUROINFETTICOLOGIA	ORE 9.00 - 11.00 SESSIONE COMUNICAZIONI ORALI MALATTIE NEUROMUSCOLARI 1		
						ORE 10 - 11.00 SESSIONE CO DEMENZE 2			ORE 10.00 - 11.00 SESSIONE CO NEUROONCOLOGIA	ORE 10.00 - 11.00 SESSIONE CO SONNO	
ore 11.00 / 11.30	PAUSA CAFFE'										
11.30 - 13.30	<p style="text-align: center;">11.30 - 13.30 sessione plenaria Diagnosi e prognosi dei disturbi protratti della coscienza Tedeschi e Massimini</p>										

3 - 6 DICEMBRE 2022

SPAZI ESPOSITIVI AGG. 12 settembre



AGGIORNAMENTO AZIENDE PARTECIPANTI SIN MILANO 2022 AGG. 13.09

CONFERMATA LA PARTECIPAZIONE DI

1. ABBVIE
2. AB PHARM
3. ACARPIA
4. ALEXION
5. ALLERGAN
6. AMILYX
7. ANGELINI
8. ARGENX
9. B2PHARMA
10. BIOGEN
11. BIOPROJET
12. BRAIN CONTROL
13. CELGENE
14. CASA EDITRICE ESCULAPIO
15. EB NEURO
16. ECU PHARMA
17. EISAI
18. IDORSIA
19. HORIZON THERAPEUTICS
20. ISTITUTO LUSOFARMACO
21. JANSSEN CILAG
22. LILLY
23. LUNDBECK
24. MED&TECH
25. MEDICO E PAZIENTE
26. MERCK SERONO
27. MEDIGAS
28. NEWENCE
29. NOVARTIS
30. NOVARTIS GENE THERAPIES
31. NUTRICIA
32. PICCIN
33. POLETTO EDITORE
34. REVALMA
35. ROCHE
36. SANOFI
37. SEI EMG
38. SIAD
39. PES MEDICA
40. SYNOPO
41. TAKEDA
42. TEVA ITALIA
43. ZAMBON

AGGIORNAMENTO AZIENDE PARTECIPANTI SIN MILANO 2022 AGG. 13.09
IN ATTESA DI CONFERMA DI PARTECIPAZIONE

1. AKCEA
2. ALFA SIGMA
3. ALMIRALL
4. ARCAPHARMA
5. AVEXIS
6. BIAL
7. BIOMEDICAL LAB
8. CAREAPT
9. CSL BEHRING
10. COMPUMEDICS
11. EPITECH
12. ETT
13. GEA SOLUZIONI
14. INNOVALANG
15. IPSEN
16. ITALFARMACO
17. LABOREST
20. MAVEN PHARMA
21. MDM
22. MEDTRONIC
23. MERZ
24. METAGENICS
25. MYLAN
26. NATURAL POINT
27. NEURAXPHARM
28. PHARMASUISSE
29. PIAM FARMACEUTICI
30. POLIFARMA
31. PROMEDICA
32. QUIVER
33. SANDOZ
34. SEBIA
35. URIACH

**Preventivi approvati alla data del 13.09 (ne mancano ancora molti)
(escluse iscrizioni congressuali, solo sponsorizzazioni di vario genere)**

1 ABBVIE	28.000,00 €	16 IDORSIA	94.000,00 €
2 AB PHARM	4.000,00 €	17 JANSSEN CILAG	82.000,00 €
3 ACARPIA	20.000,00 €	18 LILLY	66.500,00 €
4 AISM	2.809,00 €	19 MEDTECH	8.000,00 €
5 ALEXION	55.000,00 €	20 MEDIGAS	4.000,00 €
6 ALLERGAN	47.500,00 €	21 MERCK SERONO	95.217,50 €
7 AMYLIX	46.000,00 €	22 NOVARTIS	135.000,00 €
8 ANGELINI	32.630,00 €	23 NOVARTIS GENE THERAPIES	21.000,00 €
9 B2PHARMA	2.675,00 €	24 SEI EMG	2.650,00 €
10 BIOPROJECT	12.500,00 €	25 SIAD	4.000,00 €
11 BRAIN CONTROL	6.550,00 €	26 SPES MEDICA	2.675,00 €
12 CELGENE	98.000,00 €	27 SYNOPO	6.150,00 €
13 EBNEURO	6.000,00 €	28 TAKEDA	10.000,00 €
14 ECUPHARMA	10.000,00 €	29 TEVA ITALIA	21.000,00 €
15 EMS	2.500,00 €	30 ZAMBON	22.000,00 €
		TOTALE	948.356,50 €

PREVENTIVI FORNITORI CENTRO CONGRESSI Mico SIN MILANO 2022 AGG.26.06

Sulla base delle direttive ricevute dall'Ufficio di Presidenza SIN, sono stati richiesti preventivi a vari fornitori per la gestione dell'evento in presenza.

Le proposte sono ancora in fase di contrattazione, ma entro il 30 settembre, sarà redatto un bilancio generale di acquisto.

Alla luce delle informazioni ad oggi acquisite e dei servizi strategici da assicurare per la buona riuscita dell'evento, ad oggi *si stima* il **(BEP)** punto di pareggio economico in **1.000.000 €**

sono in fase di valutazione e contrattazione i preventivi ricevuti dai seguenti fornitori:

- Studio Architettura Oggioni e Partners per allestimenti
- MiCo per Audivideo
- Mico per servizi aggiuntivi (pulizie, forniture, sicurezza, etc)
- Studio Visio per Centro Slide/ registrazioni
- Ontime per gestione e controllo accessi
- Compass per servizio catering

Tutta la documentazione da esaminare è presso la segreteria SIN, a disposizione di tutti gli interessati

SIN 2022 - Progetto Immagine Espositiva

IDENTITY / ELEMENTI
GRAFICI

Save the date

**52° CONGRESSO
SOCIETÀ ITALIANA
DI NEUROLOGIA**

Milano, 3-6 Dicembre 2022
MiCo Milano Congressi - GATE 14
Via Gattamelata, 5

Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
SIN**
SINa Congressi
Via del Rastrello 7 - 53100 Siena Tel. 0577 286003
email: uffici@sin.it - www.sin.it

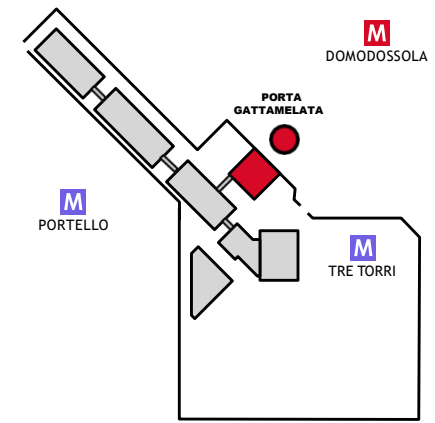
Sin
SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA

FONDAZIONE SOCIETÀ ITALIANA DI NEUROLOGIA
Sin

C 50
M 13
Y 10
K 0

C 100
M 80
Y 7
K 0

Milano



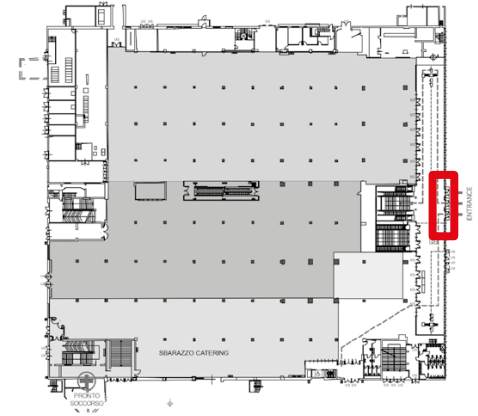
PLANIMETRIA GENERALE QUARTIERE
FIERA

TITLES

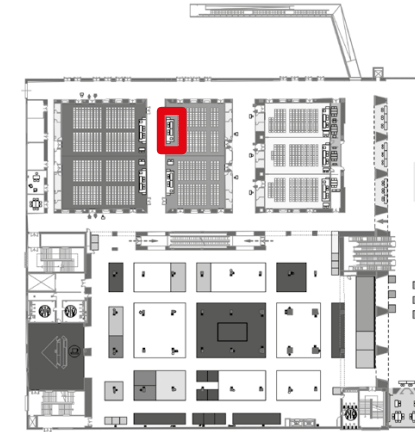
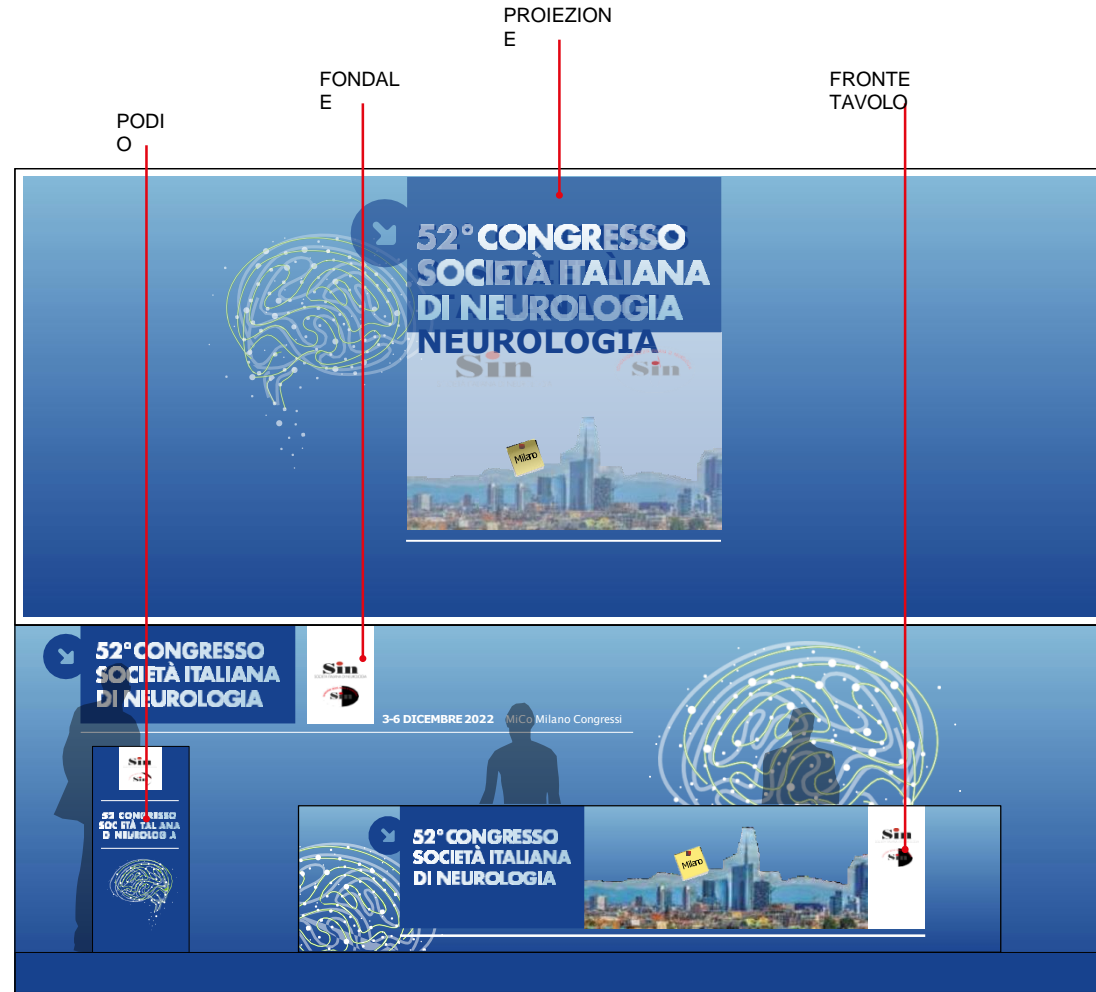
Futura bold
ABCDEFGHIJKLMNOPS
T
abcdefghijklmnpqrstuv
z 12345678910

Futura medium
ABCDEFGHIJKLMNOPS
T
abcdefghijklmnpqrstuvz
12345678910

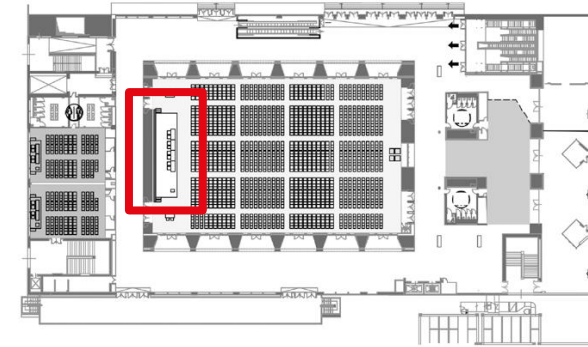
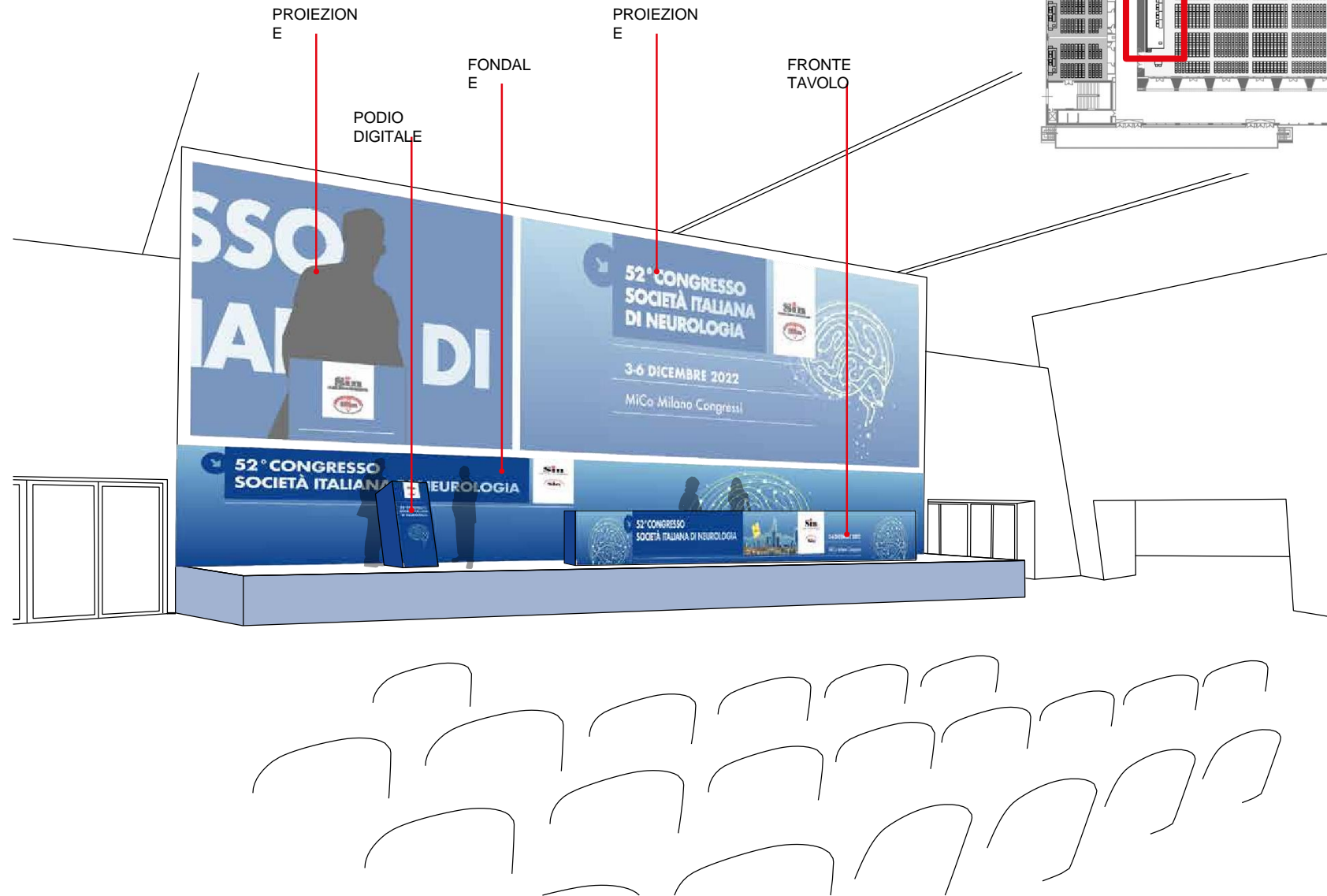
© Conte Oggetti Partners



PIANO TERRA

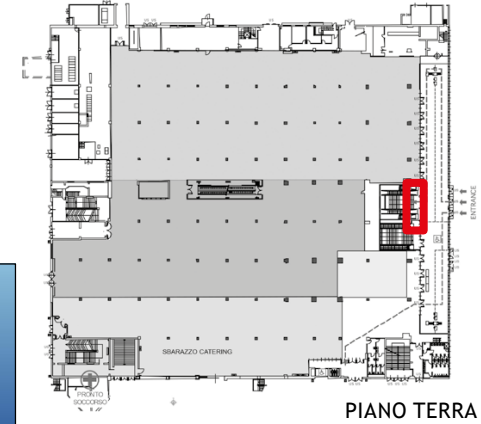
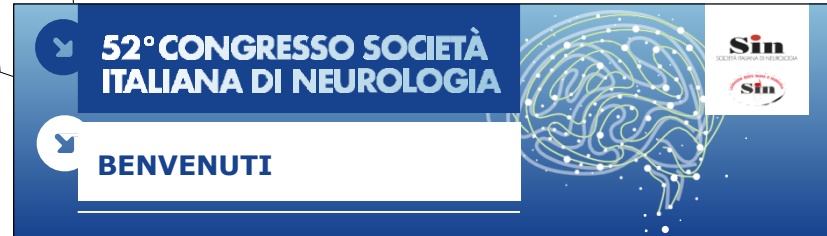
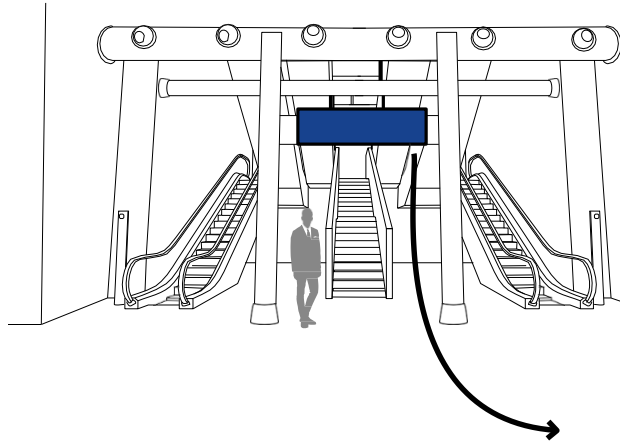


PIANO PRIMO



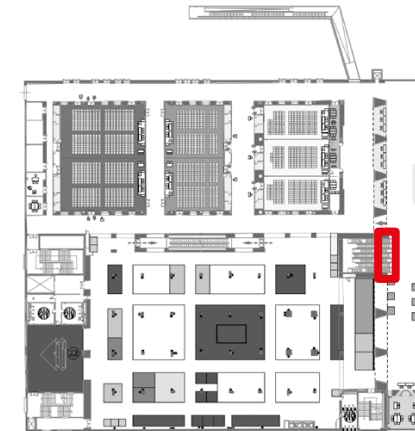
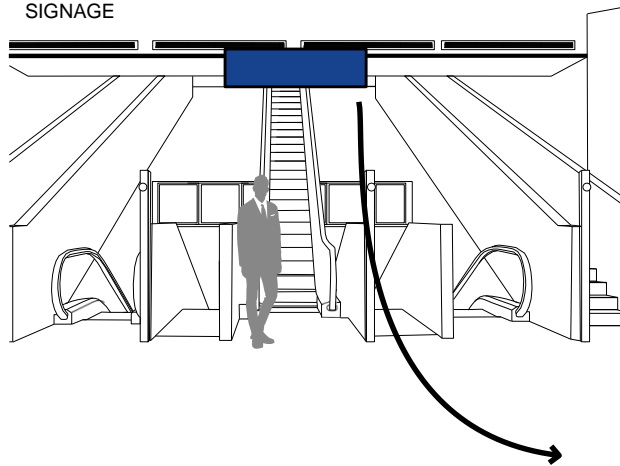
PIANO SECONDO

PIANO 0 / DIGITAL
SIGNAGE



PIANO TERRA

PIANO 1 / DIGITAL
SIGNAGE



PIANO PRIMO

CENA SOCIALE SIN MILANO 2022

5 dicembre 2022, ore 21
Palazzo del Ghiaccio - Milano







Un luogo ricco di storia

Il Palazzo del Ghiaccio di Milano è uno splendido edificio in stile Liberty in via Piranesi (zona Porta Vittoria) voluto dal campione nazionale di pattinaggio, il Conte Alberto Bonacossa, e inaugurato il 28 dicembre 1923.

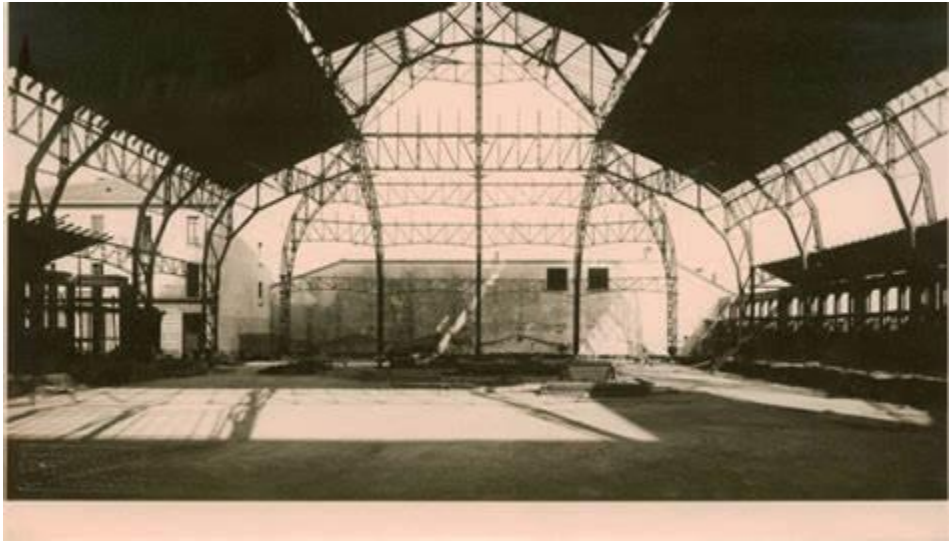
Con i suoi 1800 metri quadrati di pista, il Palazzo era, all'epoca, la principale pista ghiaccio coperta d'Europa e una delle più grandi al mondo. L'imponente copertura in ferro, legno e vetro costituiva un felice incontro di virtuosismo architettonico e rigore ingegneristico.

Duramente colpito dai bombardamenti della Seconda Guerra Mondiale, che hanno gravemente danneggiato le decorazioni dell'interno, il Palazzo del Ghiaccio ha riaperto al pubblico dopo il conflitto, rimanendo attivo fino al 2002.

Dagli anni Trenta diventa la casa dei migliori pattinatori italiani. Ospita la prima partita italiana di hockey nel febbraio del 1924 e in seguito gli Europei di specialità nel 1925. Nel 1934 ospita i Mondiali di hockey, l'Europeo del '49 e il Mondiale di pattinaggio di figura del '51. Per decenni è stata la casa dell'hockey milanese: numerosi club, tra cui i Diavoli, si sono susseguiti nel Palazzo del Ghiaccio, vincendo 23 scudetti e 5 Spengler Cup. Dal '95 non ospita partite, ma continua a rimanere sede di allenamenti di campioni italiani come Angelo Dolfini, Vanessa Giunchi e della coppia di danza Federica Faiella-Massimo Scali.

In 80 anni di attività, il Palazzo ha ospitato molti dei più importanti appuntamenti agonistici milanesi, non solo su ghiaccio, ma anche di pugilato, scherma e pallacanestro; è stato inoltre sede di attività sportive amatoriali, eventi di intrattenimento, sfilate di moda e proiezioni cinematografiche. Memorabili anche i concerti, tra cui, il debutto assoluto di Adriano Celentano al "Festival Italiano del Rock and Roll" del 1957, la "Sei giorni della Canzone" con Mina nel 1959 e le esibizioni di celebri voci come quelle di Giorgio Gaber, Enzo Jannacci e Luigi Tenco.

L'importante restauro, terminato nel 2007, ha recuperato le funzioni preesistenti dell'edificio, riqualificando e razionalizzando gli spazi dal punto di vista architettonico.



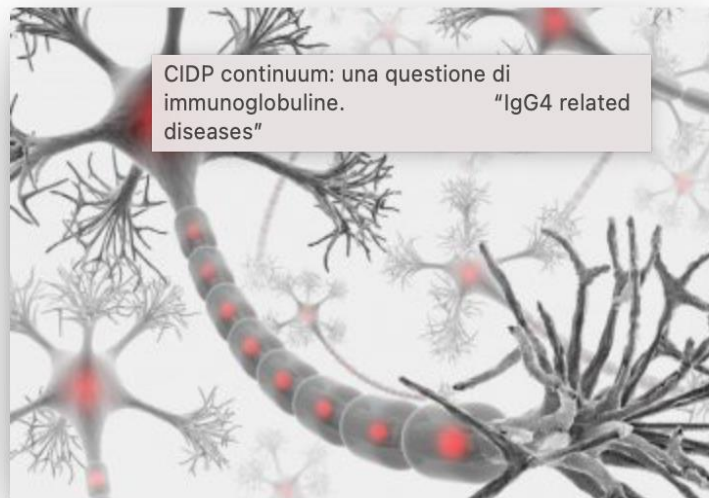
PUNTO 4. ATTIVITA' DELLA SEZIONE GIOVANI

NeuroMAG

- **NeuroMAG** → rivista educativa (<http://neuromag.it/>) rivolta a giovani neurologi, specializzandi, studenti di medicina, persone con interesse verso le neuroscienze.
- **Sezioni:** cefalea e dolore, malattie del motoneurone, disturbi del movimento, emergenze neurologiche, epilessie e disturbi del sonno, sclerosi multipla e neuroimmunologia, malattie cerebrovascolari, neuropatia e malattie della giunzione, neuroncologia.
- Sezione educational, Sezione «risponde l'esperto».
- Chi può partecipare e scrivere? **TUTTI**
- Revisori interni al Direttivo SIgN



Ultimi articoli



EDUCATIONAL SERIES

CIDP continuum: una questione di immunoglobuline. "IgG4 related diseases"

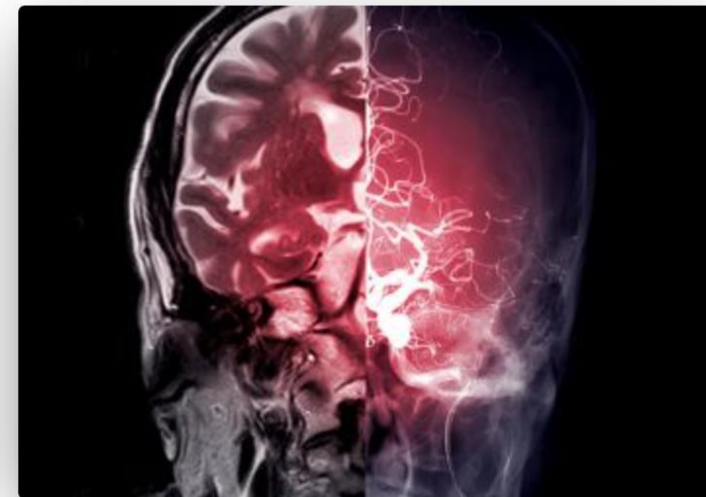
I disordini immuno-mediati associati alla sottoclasse di anticorpi IgG4, e riuniti sotto la dicitura generica di IgG4 related diseases (IgG4-RD), racchiudono patologie caratterizzate da disordini antigene-specifici, che interessano esclusivamente il sistema nervoso centrale o periferico, [Leggi tutto...](#)



SEGNI E SINTOMI

La tossina botulinica nella scialorrea

La scialorrea è un sintomo che consiste o in un eccesso di produzione salivare o in una sua diminuita clearance orale tramite il meccanismo della deglutizione. È necessario che almeno uno dei due eventi si [Leggi tutto...](#)



MALATTIE CEREBROVASCOLARI

Commento sull'articolo di Turc Guillaume et al. "European Stroke Organization (ESO)-European Society for Minimally Invasive Neurological Therapy (ESMINT) expedited recommendation on indication for intravenous thrombolysis before mechanical thrombectomy in patients with acute ischemic stroke and anterior circulation large vessel occlusion"

Network

Nel corso degli anni collaborazione con altri gruppi affini:

- Giovani di BraYn, neuroscienziati italiani
- Pubblicità da parte di altri gruppi connessi al mondo delle neuroscienze e della medicina traslazionale

Board editoriale

Cefalea e dolore	7
Malattie del motoneurone e demenze	17
Disturbi del movimento	23
Emergenze neurologiche	0
Epilessie e disturbi del sonno	17
Sclerosi multiple e neuroimmunologia	23
Malattie cerebrovascolari	13
Neuropatie, malattie della giunzione e del muscolo	8
Neurooncologia	2
Malattie infettive del sistema nervoso	1
Scienze di base	2
Malattie rare	4

140 ADESIONI:

Cosa vorremmo?

- Sostegno da parte di SIN
- Presenza di una supervisione da parte di senior del Direttivo.

PUNTO 5. DOMANDE DI ASSOCIAZIONE

N.	Cognome	Nome	Città ente	Tipo socio	Data Nascita	Luogo Nascita
1	Bertini	Alessandro	Milano	JUNIOR	31/10/1996	Verona
2	Bianco	Antonella	Bari	JUNIOR	06/02/1995	Segrate
3	Blasi	Lorenzo	Padova	JUNIOR	17/07/1994	Urbino
4	Campisi	Corrado	Torino	JUNIOR	28/05/1997	Torino
5	Cancellieri	Federico	Ancona	JUNIOR	23/01/1996	Ancona
6	Ceccarelli	Laura	Udine	JUNIOR	14/08/1996	Novafeltria
7	Cervigni	Marco	Ancona	JUNIOR	31/12/1996	Camerino
8	Ciullo	Ilaria	Roma	JUNIOR	30/05/1995	Frosinone
9	Conversi	Francesco	Avezzano	JUNIOR	04/05/1993	Avezzano
10	Covolo	Anna	Torino	JUNIOR	28/08/1994	Aosta
11	Crimi	Pina	Catania	JUNIOR	25/11/1994	Leonforte
12	Cucca	Alberto	Trieste	SENIOR	16/05/1984	Venezia
13	Curto	Letizia	Pisa	JUNIOR	25/01/1991	Crotone
14	Frongia	Francesca	Cagliari	JUNIOR	13/07/1993	San Gavino Monreale
15	Grassano	Maurizio	Torino	SENIOR	18/09/1990	Moncalieri
16	Iacobelli	Virginia	Milano	JUNIOR	25/06/1996	La Spezia
17	Maccanti	Giulia	Siena	JUNIOR	29/01/1993	Livorno
18	Petitta	Ilaria	Roma	JUNIOR	06/06/1994	Sora
19	Piazza	Emanuele	Verona	JUNIOR	13/09/1994	San Donà Di Piave
20	Pieri	Valentina	Milano	JUNIOR	24/07/1992	Milano
21	Poli	Martina	Roma	JUNIOR	09/11/1995	Rieti
22	Ravenni	Roberta	Rovigo	SENIOR	18/02/1963	Colle Di Val D'Elsa
23	Schenone	Cristina	Genova	JUNIOR	30/09/1992	Genova
24	Smolik	Krzysztof	Modena	JUNIOR	26/10/1992	Polonia
25	Sozzo	Marco	Bari	JUNIOR	29/01/1994	Copertino
26	Sperotto	Roberto	Udine	JUNIOR	05/06/1995	Thiene
27	Tosi	Mattia Tosi	Milano	JUNIOR	02/03/1994	Verona
28	Vietri	Giovanni	Roma	JUNIOR	16/08/1993	Avellino
29	Zocco	Grazia	Torino	JUNIOR	06/09/1996	Gagliano Del Capo

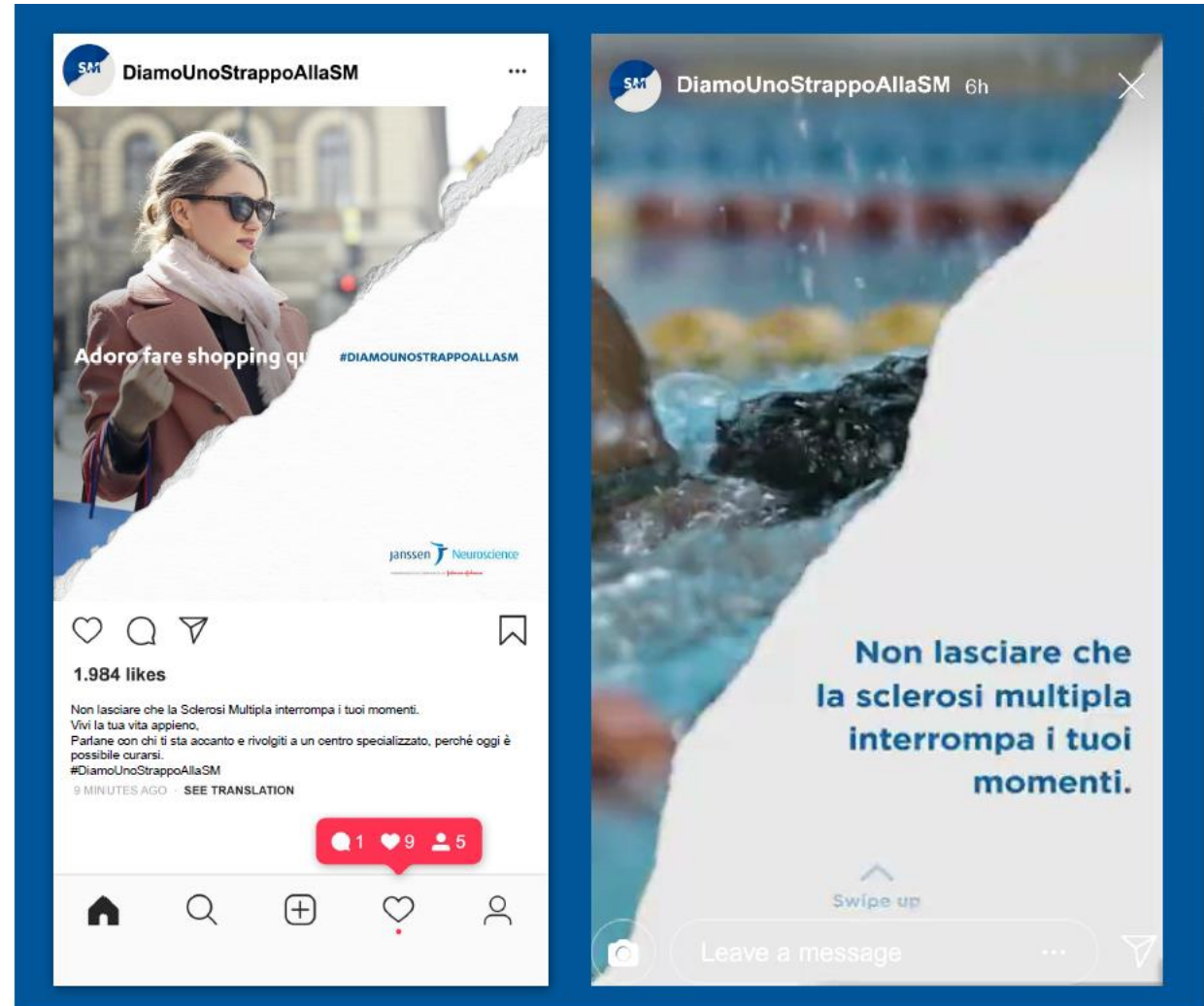
PUNTO 6. PATROCINI ed egide

**Prof. GASPERINI RICHIEDE CONDIVISIONE DELLA CAMPAGNA PROMOSSA DA JANSSEN CILAG
“DIAMO UNO STRAPPO ALLA SM”**

Campagna

Non lasciare che la Sclerosi Multipla interrompa i tuoi momenti.
Vivi la tua vita appieno,
Parlane con chi ti sta accanto e rivolgiti a un centro specializzato, perché oggi è possibile curarsi.
#DiamoUnoStrappoAllaSM

#SclerosiMultipla
#MultipleSclerosis
#MultipleSclerosisAwareness
#MultipleSclerosisFighter
#ThisIsMS
#MultipleSclerosisWarrior
#MalattieInvisibili^{ESERVED}



N.	TITOLO	DATA	LUOGO	REFERENTE
1	STAY HOME	01/09/2022 - 31/12/2023	10 CENTRI SM IN ITALIA	LO MUTO ROBERTA
2	II FRANCIACORTA HEADACHE 2022	16/09/2022	ISEO	RAO RENATA - RESP. CENTRO CEFALEE OSPEDAI CIVILI DI BRESCIA
3	Nuove frontiere nel trattamento della malattia di Alzheimer	20/09/2022	L'AQUILA	SUCAPANE PATRIZIA
4	45° Congresso Nazionale AISD	22-24/09/2022	NAPOLI	PACE MARIA CATERINA - PRESIDENTE AISD
5	Brescia Workshop on Neuromuscular Diseases	22-24/09/2022	BRESCIA	FILOSTO MASSIMILIANO
6	II CONVEGNO REGIONALE SIN-SNO ABRUZZO: Neurologia e Territorio	23-24/09/2022	CHIETI	DI MUZIO ANTONIO
7	La Neurologia al Gemelli. Malattia di Parkinson e Parkinsonismi	29-30/09/2022	ROMA	CALABRESI PAOLO
8	ALL YOU NEED SLEEP	30/09/2022	FAD SINCRONA	NOBILI LINO
9	Preserving the Brain	06-07/10/2022	FONDAZIONE PRADA - MILANO	GIANCARLO COMI
10	Progression independent of relapse (PIRA) in MS	06-07/10/2022	VENEZIA	CALABRESE MASSIMILIANO - DIRETTORE SCIENTIFICO
11	XIV CONGRESSO NAZIONALE AINAT Associazione Italiana Neurologi Ambulatoriali Territoriali La neurologia del territorio ai confini della pandemia: le nuove sfide	06-08/10/2022	BOLOGNA	MARIANI CARLO ALBERTO

N.	TITOLO	DATA	LUOGO	REFERENTE
12	36° CONGRESSO SISC 2022	13-15/10/2022	PALERMO	CALABRESI PAOLO - PRESIDENTE SISC
13	La Neurologia al Gemelli a Neurologia al Gemelli - L'ICTUS. 1° meeting nazionale dell'Istituto Virtuale Nazionale delle Malattie Cerebrovascolari	20-21/10/2022	ROMA	CALABRESI PAOLO
14	VII Giornata di aggiornamento su tematiche di Medicina del Sonno	21/10/2022	ROMA	LIGUORI CLAUDIO
15	FIBROMIALGIA, SINDROMI DA SENSIBILIZZAZIONE CENTRALE E DOLORE NEUROPATICO	22/10/2022	ANCONA	SALAFFI FAUSTO
16	1° Congresso Nazionale SIONG	24-25/10/2022	CASTELLAMMARE DI STABIA (SA)	ALFIERI PASQUALE
17	Convegno AriSLA 2022 - "Ricerca, sviluppo e innovazione nella SLA"	03-04/11/2022	MILANO	MELAZZINI MARIO GIOVANNI - PRESIDENTE ARISLA
18	Emicrania 2022: fra tradizione e innovazione	05/11/2022	PADOVA	MAINARDI FEDERICO - RESP. SCIENTIFICO
19	Magnetic Resonance Techniques in Multiple Sclerosis, 24th Advanced Course	17-18/11/2022	MILANO	FILIPPI MASSIMO
20	Back from ECTRIMS 2022	27-28/11/2022	ONLINE - CAMOGLI (GE)	UCCELLI ANTONIO - RESP. SCIENTIFICO
21	MASTER MEDICINA DEL SONNO	17/03/2023 - 22/06/2024	BOLOGNA	AMICI ROBERTO
22	Lombardia in mente	11/10/2022	Milano	FILIPPI MASSIMO – PADOVANI ALESSANDRO

LA PROSSIMA RIUNIONE E' CONVOCATA PER

Prima settimana di novembre