

TORINO



III CICLO DI FORMAZIONE IN NEUROCHIRURGIA PEDIATRICA MALFORMAZIONI

18 | 19 | 20 giugno
2026

SiNch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA

2^a
Parte

**Responsabile Sezione
Neurochirurgia Pediatrica SiNch**
Flavio GIORDANO (Firenze)

Responsabili del Corso
Flavio GIORDANO (Firenze)
Paola PERETTA (Torino)

TORINO



SINch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA

2^a
Parte

**III CICLO DI
FORMAZIONE IN
NEUROCHIRURGIA
PEDIATRICA
MALFORMAZIONI**

**18 | 19 | 20 giugno
2026**

Segreteria Scientifica

Responsabile Sezione Neurochirurgia Pediatrica SINch

Flavio Giordano (*Firenze*)

Responsabili del Corso

Flavio Giordano (*Firenze*)

Paola Peretta (*Torino*)

Faculty

Ferdinando Aliberti (*Napoli*)
Francesco Astegiano (*Torino*)
Elisa Biamino (*Torino*)
Andrea Carai (*Roma*)
Fiorenza Coppola (*Torino*)
Luca Denaro (*Padova*)
Andrea Garnero (*Torino*)
Antonino Germanò (*Messina*)
Flavio Giordano (*Firenze*)
Carlo G. Giussani (*Monza*)
Alessia Imperato (*Palermo*)
Paola Lacroce (*Torino*)
Luca Massimi (*Roma*)
Giovanni Morana (*Torino*)

Mattia Pacetti (*Genova*)
Paola Peretta (*Torino*)
Marco Petraz (*Torino*)
Gianluca Piatelli (*Genova*)
Francesco Sala (*Verona*)
Andrea Sciarrone (*Torino*)
Angelo M. Sicignano (*Bergamo*)
Barbara Spacca (*Firenze*)
Pietro Spennato (*Napoli*)
Giuseppe Talamonti (*Milano*)
Gianpiero Tamburrini (*Roma*)
Laura G. Valentini (*Milano*)
Mino Zucchelli (*Bologna*)

Con il Patrocinio

SINch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA

Segreteria Organizzativa

PROGETKIA
EVENTI & CONGRESSI



PROGRAMMA

CORSO DI NEUROCHIRURGIA PEDIATRICA GIOVEDÌ, 18 GIUGNO 2026

13.00 Apertura della Segreteria e Registrazione dei Partecipanti

13.00 Welcome Coffee
13.30

13.30 **Saluti di Benvenuto e Presentazione del Corso**

*Responsabile del Corso e
Responsabile Sezione di Neurochirurgia Pediatrica SINch*
F. Giordano (Firenze)

Responsabile del Corso
P. Peretta (Torino)

IDROCEFALIA-CISTI ARACNOIDEE

Moderatori: C.G. Giussani (Monza), M. Zucchelli (Bologna)

14.00 Radiologia

F. Coppola (Torino)

14.15 Diagnosi prenatale

A. Sciarrone (Torino)

14.30 Idrocefalia neonatale

P. Peretta (Torino)

14.45 ETV anatomia e indicazioni

B. Spacca (Firenze)

15.00 Strategie chirurgiche nelle cisti aracnoidee

P. Spennato (Napoli)

15.15 VP Shunt, tipi di valvole e complicazioni

L. Denaro (Padova)

15.30 – 15.45 *Discussione*



CASI CLINICI

15.45 AULA MAGNA

17.00 IDROCEFALIA TUMORALE/MALFORMATIVA

*Tutors: L. Denaro (Padova), C.G. Giussani (Monza),
A. Imperato (Palermo), L. Massimi (Roma)*

AULETTA C

CISTI ARACNOIDEE

*Tutors: P. Lacroce (Torino), B. Spacca (Firenze),
P. Spennato (Napoli), Brescia*

17.00 Coffee Break

17.15

17.15 AULA MAGNA

18.30 IDROCEFALIA TUMORALE/MALFORMATIVA

*Tutors: L. Denaro (Padova), C.G. Giussani (Monza),
A. Imperato (Palermo), L. Massimi (Roma)*

AULETTA C

CISTI ARACNOIDEE

*Tutors: P. Lacroce (Torino), B. Spacca (Firenze),
P. Spennato (Napoli), Brescia*

18.30 Chiusura dei lavori della prima giornata


VENERDÌ, 19 GIUGNO 2026
I SESSIONE - MALFORMAZIONE DI CHIARI/SIRINGOMIELIA

 Moderatori: **L. Massimi** (Roma), **L.G. Valentini** (Milano)

- 08.15 Apertura della segreteria
- 08.30 Classificazione e storia naturale
A. Germano' (Messina)
- 08.45 Radiologia
A. Garnero (Torino)
- 09.00 Chiari II e Siringomielia
A. Carai (Roma)
- 09.15 Tecnica chirurgica
M. Zucchelli (Bologna)

CASI CLINICI
09.30 AULA MAGNA
10.30 MALFORMAZIONE DI CHIARI/SIRINGOMIELIA

 Tutors: **L. Denaro** (Padova), **L. Massimi** (Roma),
A.M. Sicignano (Bergamo), **L.G. Valentini** (Milano)

AULETTA C
MALFORMAZIONE DI CHIARI/SIRINGOMIELIA

 Tutors: **A. Carai** (Roma), **A. Germanò** (Messina),
F. Sala (Verona), **M. Zucchelli** (Bologna)

10.30 – 11.00 Coffee Break
11.00 AULA MAGNA
12.00 MALFORMAZIONE DI CHIARI/SIRINGOMIELIA

 Tutors: **L. Denaro** (Padova), **L. Massimi** (Roma),
A.M. Sicignano (Bergamo), **L.G. Valentini** (Milano)

AULETTA C
MALFORMAZIONE DI CHIARI/SIRINGOMIELIA

 Tutors: **A. Carai** (Roma), **A. Germanò** (Messina),
F. Sala (Verona), **M. Zucchelli** (Bologna)



II SESSIONE - MALFORMAZIONE CERNIERA

Moderatori: **L. Denaro** (Padova), **G. Talamonti** (Milano)

12.00 La cerniera atlo-occipitale, anatomia e quadri malformativi
G. Morana (Torino)

12.20 Sindrome di Down e Mucopolisaccaridosi
C.G. Giussani (Monza)

12.35 Tecniche chirurgiche peculiari dell'età pediatrica
G. Piatelli (Genova)

12.50 – 13.00 *Discussione*

13.00 Light Lunch

14.00

CASI CLINICI

14.00 **AULA MAGNA**

15.00 **CERNIERA**

Tutors: **C.G. Giussani** (Monza), **G. Piatelli** (Genova),
G. Talamonti (Milano)

III SESSIONE – DISRAFISMI SPINALI

Moderatori: **F. Giordano** (Firenze), **F. Sala** (Verona)

15.00 Diagnosi prenatale
A. Sciarrone (Torino)

15.15 Chiusura MMC in utero
L. Massimi (Roma)

15.30 MMC
G. Talamonti (Milano)

15.45 Disrafismi chiusi
L.G. Valentini (Milano)

16.00 MNF
F. Sala (Verona)

16.15 – 16.30 Coffee Break



CASI CLINICI

16.30 **AULA MAGNA**

17.30 DISRAFISMI APERTI/CHIUSI

*Tutors: P. Peretta (Torino), L.G. Valentini (Milano),
M. Zucchelli (Bologna)*

AULETTA C

DISRAFISMI APERTI/CHIUSI

*Tutors: F. Giordano (Firenze), F. Sala (Verona),
G. Talamonti (Milano)*

17.30 **AULA MAGNA**

18.30 DISRAFISMI APERTI/CHIUSI

*Tutors: P. Peretta (Torino), L.G. Valentini (Milano),
M. Zucchelli (Bologna)*

AULETTA C

DISRAFISMI APERTI/CHIUSI

*Tutors: F. Giordano (Firenze), F. Sala (Verona),
G. Talamonti (Milano)*

18.30 Chiusura dei lavori della seconda giornata


SABATO, 20 GIUGNO 2026
CRANIOSTENOSI

 Moderatori: **G. Piatelli** (Genova), **G. Tamburrini** (Roma)

- 08.15 Apertura della segreteria
- 08.30 Craniostenosi semplici
F. Giordano (Firenze)
- 08.45 Genetica
E. Biamino (Torino)
- 09.00 Radiologia: il punto di vista del neuroradiologo
F. Astegiano (Torino)
- 09.15 Il ruolo dell'ecografia
M. Petraz (Torino)
- 09.30 Craniostenosi sindromiche
G. Tamburrini (Roma)
- 09.45-10.15 *Discussione*

10.15 – 10.45 Coffee Break
CASI CLINICI
10.45 AULA MAGNA
11.45 CRANIOSTENOSI

 Tutors: **F. Aliberti** (Napoli), **F. Giordano** (Firenze)

AULETTA C
CRANIOSTENOSI

 Tutors: **M. Pacetti** (Genova), **P. Peretta** (Torino),
G. Tamburrini (Roma)

11.45 AULA MAGNA
12.45 CRANIOSTENOSI

 Tutors: **F. Aliberti** (Napoli), **F. Giordano** (Firenze)

AULETTA C
CRANIOSTENOSI

 Tutors: **M. Pacetti** (Genova), **P. Peretta** (Torino),
G. Tamburrini (Roma)

12.45-13.00 Saluti e chiusura dei lavori

TORINO



SiNch[®]
SOCIETÀ ITALIANA
NEUROCHIRURGIA

2^a
Parte

**III CICLO DI
FORMAZIONE IN
NEUROCHIRURGIA
PEDIATRICA
MALFORMAZIONI**

**18 | 19 | 20 giugno
2026**

Informazioni Generali e Scientifiche

Sede

Università di Torino Ospedale Infantile Regina Margherita
Piazza Polonia, 94 - Torino

Iscrizioni

Il Corso è indirizzato ai Medici Neurochirurghi.

La partecipazione al Corso è a pagamento e l'iscrizione è subordinata alla disponibilità dei posti, fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Modalità di Iscrizione

Quote di partecipazione:

- **€ 100,00 + IVA**

E' possibile iscriversi utilizzando il seguente link:

<https://www.progetka.com/007>

Deadline dell'Iscrizione: 08 Giugno 2026

**In caso di mancata partecipazione
non è previsto il rimborso della quota di iscrizione**

L'iscrizione include:

- Kit Congressuale
- Accesso alle Sessioni Scientifiche
- Coffee break e Light Lunch come da programma
- Attestato di partecipazione



Informazioni Scientifiche

Norme

Il Comitato Scientifico rivolge un cordiale invito a tutti i Relatori al rispetto rigoroso del tempo loro assegnato, pena la sospensione dell'audio.

Informazioni per la Faculty

L'evento non sarà soggetto ad accreditamento ECM ma è comunque richiesto il rispetto delle seguenti norme:

- l'attività di docenza dovrà essere obiettiva, equilibrata e non influenzata da interessi diretti o indiretti di soggetti portatori di interessi commerciali;
- il relatore/docente non deve inserire nell'attività didattica pubblicità esplicita di qualsiasi tipo per specifici prodotti d'interesse sanitario, deve indicare solo nomi generici di farmaci, strumenti, presidi e non il nome commerciale, anche se correlato all'argomento trattato;
- il relatore/docente non deve proiettare immagini coperte da diritto d'autore,
- immagini identificative di farmaci o apparecchiature e immagini che possano violare la privacy dei pazienti.

Proiezioni

La sala sarà provvista di PC per la presentazione dei lavori con videoproiezione. È consentito l'uso del proprio PC/MAC previa comunicazione anticipata ai tecnici di sala; dotarsi di proprio adattatore. Le relazioni dovranno essere preparate con Power Point su Pen Drive. Si ricorda di rispettare rigorosamente il tempo assegnato per ciascun intervento per un corretto svolgimento delle sessioni scientifiche.

Variazioni

Il Comitato Scientifico e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al Programma tutte le variazioni necessarie per ragioni scientifiche e/o tecniche.

Privacy

Informativa ai sensi dell'art. 14 Regolamento EU 679/2016 del Parlamento Europeo: i Suoi dati personali forniti nella presente occasione saranno oggetto di trattamento informatico e manuale, al fine di documentare la Sua partecipazione a Congressi, Eventi, Meeting, Manifestazioni in genere organizzati da Progetka s.r.l. e a trattamenti derivanti da obblighi di legge. Essi saranno comunicati a fornitori e soggetti diversi che concorrono o partecipano a vario titolo alla manifestazione, nonché alle competenti Autorità secondo le prescrizioni di Legge. Il conferimento dati, a tali fini, obbligatorio ed essenziale per la Sua partecipazione al Congresso.

Titolare dei dati Progetka s.r.l. Via Nuova Circonvallazione, 57 47923 Rimini.

A Lei competono tutti i diritti previsti dall'art.14 Regolamento EU 679/2016 del Parlamento Europeo. La presa d'atto della presente Informativa e dei diritti di cui sopra e consente il trattamento dei dati personali e la loro comunicazione per le finalità sopra indicate.