

TERAPIA GENICA PER LE MALATTIE DEL SISTEMA NERVOSO E DELLA RETINA IN ETA' EVOLUTIVA

SINP
Società Italiana
di Neurologia Pediatrica



2° Congresso della Società Italiana di Neurologia Pediatrica Sezione Campania

PROGRAMMA

08.30 - 09.00 Registrazione dei partecipanti
09.00 - 09.30 Saluti istituzionali

<i>Ennio Del Giudice,</i> <i>Alberto Auricchio,</i> <i>Bruno Zuccarelli,</i> <i>Cecilia Cocchiaro,</i>	Presidente SINP Campania & NBG ODV Direttore Tigem Presidente Ordine Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Napoli Segretaria Società Italiana di Neuropsichiatria dell'Infanzia e Adolescenza (SINPIA) Sezione campano-molisana
<i>Antonio Russo,</i> <i>Claudio Pignata,</i> <i>Alfredo Guarino,</i> <i>Giuseppe Di Mauro,</i> <i>Daniele De Brasi,</i> <i>Giannamaria Vallefuoco,</i>	Rappresentante regionale Società Italiana di Neurologia (SIN) Past President Società Italiana Ricerca Pediatrica (SIRP) Presidente Società Italiana di Pediatria (SIP) Regione Campania Presidente Società Italiana Pediatria Preventiva e Sociale (SIPPS) Presidente Associazione Culturale Pediatri (ACP) Regione Campania Segretario regionale Federazione Italiana Medici Pediatri (FIMP)

1ª sessione

Chairpersons: Stanislao Rizzo, Claudio Pignata

09:30-10:10 **Keynote Lecture:** Le nuove prospettive nella terapia genica delle retinopatie

Alberto Auricchio

From the bench to the bedside

10:10-10:40 miRNA nella retina e come agenti terapeutici per malattie retiniche

Sandro Banfi

10:40-11:10 Terapia genica clinica diretta alla retina

Francesca Simonelli

11:10-11:30

Coffee break

Selected short talks

11:30-11:50 Meccanismi molecolari della degenerazione retinica come bersagli per interventi terapeutici

Valeria Marigo

11:50-12:10

Approcci di terapia genica avanzati per il trattamento delle patologie retiniche ereditarie

Ivana Trapani

12:10-12:25

Chirurgia step-by-step nella terapia genica delle distrofie retiniche ereditarie

Michele Della Corte

12:25-12:45

Discussione

12:45-14:00

Lunch break

2ª sessione

Chairpersons: Maurizio Tagliatela, Generoso Andria

14:00-14:40 **Keynote Lecture:** Medicina di precisione nelle epilessie genetiche

Pasquale Striano

From the bedside to the bench

14:40-15:10 Principi generali di terapia genica e applicazioni cliniche

Nicola Brunetti Pierrì

15:10-15:40

La ricerca di base incontra i clinici: fino a che punto si può procedere insieme?

Laura Cancedda

Selected short talks

15:40-16:00

Malattie genetiche del sistema nervoso centrale e terapie geniche nel bambino

Vincenzo Leuzzi

16:00-16:20

Il ruolo del neurochirurgo nella terapia genica diretta al sistema nervoso

Luca D'Angelo

16:20-16:40

Nuove strategie terapeutiche nei disturbi del neurosviluppo ad eziologia genetica

Gaetano Terrone

16:40-17:00

La SMA nell'era della terapia genica

Antonio Varone

17:00-17:30

Discussione e considerazioni conclusive *Marco Carotenuto, Fabio A. Iannotti*

18:00-18:30

Assemblea soci SINP Campania

Napoli, 13 Marzo 2026

Aula Magna Cestev
(ex Facoltà di Biotecnologie)
Università degli Studi di Napoli Federico II
via T. De Amicis 95

La partecipazione è libera e gratuita previo invio del modulo di iscrizione in calce a:
segreteria.nbg@gmail.com

Segreteria scientifica

Ennio Del Giudice
Gaetano Terrone
Fabio A. Iannotti



Consiglio Nazionale delle Ricerche



FACULTY

- **Stanislaio Rizzo**, Professore Ordinario di Malattie dell'apparato visivo, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
- **Generoso Andria**, Professore emerito di pediatria, Università degli Studi di Napoli Federico II
- **Alberto Auricchio**, Professore Ordinario di Genetica medica, Università degli Studi di Napoli Federico II, Direttore dell'Istituto Telethon di Genetica e Medicina (Tigem)
- **Antonio Varone**, Direttore U.O.C. di Neurologia e Neuroriabilitazione, Ospedale Pediatrico Santobono-Pausilipon, Napoli
- **Sandro Banfi**, Professore Ordinario di Genetica medica, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Ricercatore dell'Istituto Telethon di Genetica e Medicina (Tigem)
- **Francesca Simonelli**, Professore Ordinario di Malattie dell'apparato visivo, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
- **Valeria Marigo**, Professore Ordinario di Biologia Molecolare, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
- **Ivana Trapani**, Professore Associato di Genetica Medica, Università degli Studi di Napoli Federico II, Ricercatore dell'Istituto Telethon di Genetica e Medicina (Tigem)
- **Michele Della Corte**, Consulente in chirurgia della terapia genica presso la Clinica Oculistica dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
- **Maurizio Tagliatalata**, Professore Ordinario di Farmacologia, Università degli Studi di Napoli Federico II
- **Claudio Pignata**, Coordinatore del Network dei Paesi del Mediterraneo per le Immunodeficienze congenite (MedPINet), Past President della Società Italiana di Ricerca Pediatrica (SIRP)
- **Pasquale Striano**, Professore Ordinario di Pediatria, Università degli Studi di Genova, Direttore Neurologia Pediatrica e Malattie Muscolari, Istituto Giannina Gaslini
- **Nicola Brunetti Pierrì**, Professore Ordinario di Pediatria, Università degli Studi di Napoli Federico II, Ricercatore dell'Istituto Telethon di Genetica e Medicina (Tigem)
- **Laura Cancedda**, Senior Researcher Tenured - Principal Investigator, Istituto Italiano di Tecnologia, Genova
- **Vincenzo Leuzzi**, Professore Ordinario di Neuropsichiatria infantile, Università degli Studi di Roma La Sapienza
- **Luca D'Angelo**, Dirigente Medico, Dipartimento Neuroscienze e Salute Mentale, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, Roma
- **Gaetano Terrone**, Professore Associato di Neuropsichiatria infantile, Università degli Studi di Napoli Federico II
- **Marco Carotenuto**, Professore Ordinario di Neuropsichiatria infantile, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
- **Fabio Arturo Iannotti**, Primo Ricercatore, Istituto di Chimica Biomolecolare, CNR, Pozzuoli (NA)



NEAPOLITAN BRAIN GROUP – NBG

SCHEDA INFORMATIVA PER ISCRIZIONE

- Cognome e Nome del partecipante: _____
- Indirizzo e-mail: _____
- Istituto di appartenenza : _____
- Carica ricoperta: _____

Se studente/in formazione indicare:

- Corso di Laurea: _____
- Scuola di specializzazione: _____
- Dottorato: _____

DICHIARAZIONE PER LA PRIVACY

- Acconsento al trattamento dei miei dati alla sola finalità di ricevere annunci delle iniziative del Neapolitan Brain Group.

INVIARE IL MODULO A: SEGRETERIA.NBG@GMAIL.COM

**DONA IL TUO 5 x 1000 a
Neapolitan Brain Group**

95265920637

Indica questo CF nell'apposita sezione del tuo modulo Unico o 730 per la dichiarazione dei redditi.