

Faculty

Maria Elisabetta Baldassarre, Bari

Nicola Roberto Caputo, Palazzolo sull'Oglio (Bs)

Teresa Cazzato, Taranto

Valerio Cecinati, Taranto

Iolanda Chinellato, Castellaneta (Ta)

Pasquale Conoscitore, Manfredonia (Fg)

Michele Conversano, Taranto

Antonio D'Avino, Portici (Na)

Anna Cristina Dellarosa, Taranto

Vassilios Fanos, Cagliari

Gianfranco Fusilli, Grottaglie (Ta)

Raffaele Gurrado, Massafra (Ta)

Francesco La Torre, Bari

Nicola Laforgia, Bari

Giuseppe Carmelo Lavenia, Ancona

Gian Luigi Marseglia, Pavia

Annarita Milone, Pisa

Pietro Minardi, Statte (Ta)

Luigi Nigri, Bisceglie (Bt)

Francesco Pastore, Martina Franca (Ta)

Diego Peroni, Pisa

Elisabetta Quaranta, Francavilla Fontana (Br)

Carmelo Rachele, Latina

Angelo Ravelli, Genova

Federico Schettini, Taranto

Umberto Simeoni, Losanna

Paolo Vinci, Martina Franca (Ta)

Informazioni generali

Sede

Salina Hotel
Via Mediterraneo, 1
74122 Taranto

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita e dovrà essere effettuata online collegandosi al sito www.meeting-planner.it, sezione "calendario eventi".

L'iscrizione dà diritto a: partecipazione alle sessioni scientifiche, coffee break e attestato di partecipazione.

ECM

L'evento ha ottenuto n. 4,9 crediti formativi ed è rivolto a Medici chirurghi specialisti in pediatria, pediatri di libera scelta, neonatologia e neuropsichiatria infantile.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM è relativo invio dell'attestato è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo
- aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento: 75%).

Il Partecipante è tenuto a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2026-2028). Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Responsabili Scientifici

Teresa Cazzato, Gianfranco Fusilli

Comitato Scientifico

Grazia Benedetti, Anna Daniela Catucci, Antonietta D'Oria, Antonio Galante, Luigi Laterza, Piero Minardi, Francesco Pastore, Cosima Rochira, Giangiuseppe Russo, Antonio Santoro

Obiettivo formativo tecnico di processo

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

Patrocini richiesti

FIMP (Federazione Italiana Medici Pediatri)

ASL (Azienda Sanitaria Locale) Taranto

Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Taranto

Provider e Segreteria Organizzativa



MP S.r.l. - Società a socio unico e soggetto all'attività di direzione e coordinamento di Meduspace S.p.A. Società Benefit
CME Provider n° 2516
Via Vincenzo Sasanelli, 56 – 70124 Bari
TEL. +39 080.9905359 – +39 080.9905360
E-mail: info@meeting-planner.it – www.meeting-planner.it



Razionale

Il congresso pediatrico organizzato dalla sezione FIMP Taranto si intitola "**PAIDEIA**" perché questo termine greco indicava la formazione e l'educazione intese non solo come istruzione, ma come processo formativo completo dell'individuo, dalla fanciullezza all'età adulta, che garantiva anche il suo sviluppo etico e spirituale.

Il congresso sarà animato dalla conversazione intesa come potente forma di conoscenza ed offrirà ai partecipanti la possibilità di approfondire i vari argomenti attraverso uno scambio di idee e nozioni scientifiche.

Il tema sarà: "**Il pediatra oggi tra territorio, famiglia e nuove sfide**" e sarà trattato da relatori di fama nazionale ed internazionale, all'insegna dell'aggiornamento continuo professionale.

Il concetto di "**PAIDEIA**", ovvero la formazione integrata, assume ancor più valenza nel territorio ionico, crocevia di sfide ambientali e resilienza sociale, dove il pediatra di famiglia ha un ruolo fondamentale sia come presidio di salute e sviluppo del bambino, sia come guida delle famiglie nel percorso di crescita dei loro figli.

Il tema del congresso sarà sviluppato affrontando vari argomenti che interessano la moderna pediatria: la prevenzione, la cronicità, il disagio psicosociale, l'ambiente e la relazione con l'adolescente, così da poter guardare al bambino non solo come paziente da curare, ma anche come investimento per una futura società sana.

Programma

VENERDI' 6 FEBBRAIO 2026

- 14.00 Registrazione dei partecipanti
14.30 Inaugurazione e presentazione del congresso
Raffaele Gurrado, Luigi Nigri
Saluti delle autorità

Prima Sessione

Presidente: **Pasquale Conoscitore**
Moderatori: **Valerio Cecinati, Elisabetta Quaranta**

- 15.00 La febbre e le malattie infiammatorie in età pediatrica
Angelo Ravelli
Dialogo con l'esperto
Conduce: **Francesco La Torre**

Seconda Sessione

Presidente: **Anna Cristina Dellarosa**
Moderatori: **Iolanda Chinellato, Paolo Vinci**

- 16.00 Riconoscimento precoce dei disturbi del neurosviluppo: il ruolo del pediatra di famiglia
Carmelo Rachèle
Il pediatra con l'adolescente: la sfida per la salute mentale dell'adulto
Annarita Milone
Discussione
17.00 Coffee break
17.45 L'impatto della tecnologia su bambini e adolescenti
Giuseppe Lavenia
Dialogo con l'esperto
Conduce: **Gianfranco Fusilli**
18.45 Chiusura della prima giornata

SABATO 7 FEBBRAIO 2026

Prima Sessione

Conducono: **Raffaele Gurrado, Luigi Nigri**

Saluto del Prof. **Nicola Laforgia**

Il valore ed il ruolo centrale del pediatra di famiglia dalla nascita all'adolescenza: l'evoluzione dell'assistenza pediatrica
Antonio D'Avino, Presidente Nazionale FIMP

Seconda Sessione

Presidente: **Teresa Cazzato**
Moderatori: **Pietro Minardi, Federico Schettini**

- 09.30 Genoma e ambiente: le azioni preventive all'inizio della vita
Umberto Simeoni
I primi 1000 giorni: allattamento e plasticità cerebrale
Vassilos Fanos
Discussione
10.30 Coffee break

Terza Sessione

Presidente: **Nicola Roberto Caputo**
Moderatori: **Maria Elisabetta Baldassarre, Francesco Pastore**

- 11.30 Wheezing in età pediatrica: spunti pratici per ottimizzare la terapia
Diego Peroni
L'asse intestino-polmone: il ruolo del microbiota nelle infezioni respiratorie
Gian Luigi Marseglia
L'importanza della vaccinazione antinfluenzale in età pediatrica
Michele Conversano
Discussione
13.00 Chiusura dei lavori e verifica apprendimento ECM