

## ECM ONLINE

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM è necessario partecipare in presenza ad almeno il 90% dell'attività formativa per la quale è prevista la verifica della presenza, rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario e compilare la valutazione dell'evento, come previsto dalla normativa vigente.

A conclusione dei lavori scientifici, verrà inviata un'e-mail con il link di collegamento per accedere al questionario ECM.

Direttamente dal portale Doc Congress sarà possibile scaricare:

- L'attestato di partecipazione (se raggiunta la presenza richiesta da normativa)
- L'attestato ECM disponibile a seguito del completamento della procedura di correzione dei questionari ed entro i 90 giorni dal termine dell'evento.

All'evento (ID 246-460453) sono stati assegnati n° **5 crediti formativi E.C.M.**

### DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

Professione: MEDICO CHIRURGO

Discipline: Cardiologia, Neonatologia, Pediatria, Pediatria di Libera Scelta, Psichiatria, Psicoterapia, Scienza dell'alimentazione e dietetica

Altre Professioni: OSTETRICA/O, INFERMIERE, INFERMIERE PEDIATRICO, DIETISTA, PSICOLOGO

**OBIETTIVO FORMATIVO:** Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.



## ISCRIZIONE

Per partecipare all'evento è necessario **REGISTRARSI** online scansionando il qr code.

La registrazione è possibile fino a esaurimento posti disponibili.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:



DOC CONGRESS S.r.l.  
ID 246 Albo Provider Agenas  
a.lamantea@doc-congress.com

Seguici su:



# HOT TOPICS di PEDIATRIA



**VARESE**

UNAHOTEL Varese

Via F. Albani, 73, 21100

Patrocinio in richiesta:

SIP - Società Italiana di Pediatria

22  
NOV  
2025



## RAZIONALE SCIENTIFICO

I primi mesi di vita costituiscono un periodo di grandi cambiamenti, talvolta di false paure da parte dei genitori, in particolare la mamma, la cui inesperienza e partecipazione affettiva spesso inducono a sopravvalutare condizioni in realtà parafisiologiche. Talvolta però tali ansie si devono confrontare con infrequenti, talvolta rare reali problematiche acute che vanno affrontate ed inquadrare da un punto di vista clinico con grande specificità e professionalità, in un lavoro di rete tra clinici del territorio e ospedalieri. Di tutto discuteremo in questo incontro, avvalendoci di clinici esperti in settori specifici.



### RESPONSABILE SCIENTIFICO

PROF.SSA ANNA PLEBANI  
Azienda Ospedaliero-Universitaria ASST-Sette Laghi,  
Varese

### FACULTY

Massimo Agosti, Varese  
Carlo Baldioli, Pavia  
Graziano Barera, Milano  
Roberto Bellù, Lecco  
Maria Elena Bolis, Varese  
Claudio Bonanno, Varese  
Angela Bossi, Varese  
Anna Bussolini, Varese  
Maddalena Marinoni, Varese  
Maria Rosaria Matera, Grosseto  
Laura Morlacchi, Varese  
Simona Nigro, Varese  
Luana Nosetti, Varese  
Anna Maria Plebani, Varese  
Gianni Russo, Milano  
Valeria Spica Russotto, Varese  
Silvia Salvatore, Varese  
Angelo Selicorni, Como  
Gaia Weissmann, Varese



## PROGRAMMA SCIENTIFICO | 22 NOVEMBRE 2025

08:00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

08:30 SALUTI E APERTURA LAVORI

**MODERATORI:** ANGELO SELICORNI, GRAZIANO BARERA, SILVIA SALVATORE  
**DISCUSSANT:** ANGELA BOSSI, GAIA WEISSMANN

L'importanza dei PDTA e della rete regionale delle malattie rare - *Gianni Russo*

Immunoprofilassi, Vaccinazioni e rete regionale lombarda: update - *Roberto Bellù, Massimo Agosti*

Latte materno, latte formulato e microbiota - *Maria Rosaria Matera*

Politiche Aziendali Allattamento - *Simona Nigro*

Discussione sulle tematiche trattate

SESSIONE

09:00

11:00 COFFEE BREAK

**MODERATORI:** ANNA PLEBANI, LUANA NOSETTI, ANNA BUSSOLINI  
**DISCUSSANT:** CARLO BALDIOLI, MADDALENA MARINONI

La Cardiologia neonatale e pediatrica al PS - *Claudio Bonanno*

E' possibile prevenire la sindrome metabolica? - *Laura Morlacchi*

OBI pediatrico - *Valeria Spica Russotto*

Il disagio mentale perinatale - *Maria Elena Bolis*

Discussione sulle tematiche trattate

SESSIONE

11:30

13:30 CHIUSURA E TAKE HOME MESSAGE