

Con il Patrocinio di



ROMA | 26-27 GIUGNO 2026

26 GIUGNO 2026



FACULTY

Rino Agostiniani, Pistoia
Responsabile Scientifico

Alessandro Albizzati, Milano

Elena Bozzola, Roma

Laura Corsi, Roma

Pietro Ferrara, Roma

Anna Maria Musolino, Roma

11.00 - 11.30

Introduzione ai lavori e rationale del progetto
R. Agostiniani

SESSIONE I - Educazione digitale in età pediatrica

11.30 - 12.00

Evidenze scientifiche sull'uso precoce dei dispositivi digitali
E. Bozzola

12.00 - 12.30

Counseling pediatrico e prevenzione degli effetti dell'uso precoce dei dispositivi digitali
R. Agostiniani

12.30 - 13.00

Discussione tematiche precedenti
R. Agostiniani, E. Bozzola

13.00 - 14.00

Lunch

14.00 - 14.30

Adescamento on line e cyberbullismo
P. Ferrara

14.30 - 15.00

Discussione tematiche precedenti
R. Agostiniani, A. Albizzati, P. Ferrara

15.00 - 17.00

Come comunicare al genitore?
Sessione con neuropsichiatra infantile
A. Albizzati

17.00 - 17.15

Coffee break

17.15 - 19.15

Miti digitali e salute pediatrica: come orientare le famiglie tra le false credenze - focus alimentazione
R. Agostiniani, A. Albizzati, E. Bozzola, P. Ferrara



27 GIUGNO 2026



08.30 - 08.45 **Introduzione alla giornata di lavoro**
R. Agostiniani

SESSIONE II - Imaging in Pediatria: interpretazione e decisione clinica

08.45 - 09.15 **Principi di imaging nelle infezioni pediatriche**
A.M. Musolino

09.15 - 10.15 **Discussione tematiche precedenti**
R. Agostiniani, A.M. Musolino

10.15 - 11.00 **Sessione interattiva (batterie di immagini)**
A.M. Musolino

Metodologia didattica:

- Proiezione di immagini diagnostiche
- Votazione interattiva
- Discussione guidata

SESSIONE III - Antibioticoresistenza: teoria e pratica clinica

11.00 - 11.30 **Inquadramento teorico dell'antibioticoresistenza**
L. Corsi

11.30 - 12.00 **Discussione tematiche precedenti**
R. Agostiniani, L. Corsi

12.00 - 13.30 **Applicazione pratica: discussione di casi clinici interattivi**
L. Corsi

13.30 - 14.00 **What's next - Sessione interattiva di opinion capturing**
R. Agostiniani, E. Bozzola, L. Corsi, P. Ferrara, A.M. Musolino

14.00 - 14.30 **Take home messages e chiusura evento**
R. Agostiniani

Verifica di apprendimento ECM on line

Farewell coffee

14.30



**Inquadra il QR-CODE
per iscriverti alla
PIATTAFORMA ECM
e compila il questionario
di apprendimento *on line***



Per conseguire i crediti ECM è necessario:

- Iscriverti alla piattaforma ECM inquadrando il QR code
- Partecipare ad almeno il 90% dei lavori scientifici
- Compilare la modulistica ECM e la Scheda di valutazione della qualità percepita fino a 72 ore dalla conclusione dell'attività formativa accreditata

SEDE

Leon's Place Hotel

Via Venti Settembre, 90/94
00187 Roma

ECM - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento è inserito nel Piano Formativo anno 2026 AIM Education - Provider nr. 93 (www.aimeducation.it) ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di Tecnico-Professionale: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18) esclusivamente per la Figura Professionale del Medico chirurgo con disciplina in Pediatria e Pediatri di Libera Scelta per un numero massimo di 30 partecipanti. Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e del superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. La partecipazione all'evento è gratuita.

L'EVENTO HA OTTENUTO NR. 13,6 CREDITI FORMATIVI - ID 93-483033

PROVIDER ECM

 **AIMEDUCATION**

AIM Education
Viale E. Forlanini, 23 - 20134 Milano
Tel. +39 02 56601.1 - Fax +39 02 70048585
info.aimeducation@aimgroup.eu
www.aimeducation.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di

