

# EAPLS: CORSO DI EMERGENZE AMBULATORIALI DEL PEDIATRA DI LIBERA SCELTA

**Responsabili Scientifici: Francesca D'Aiuto,  
Piero Gianiorio, Gian Luca Trobia**

**Direttore del corso: Francesco Carlomagno**



**13 Dicembre 2025**

**GRAND HOTEL VILLA ITRIA, CATANIA**

# PROGRAMMA

<b>08.45 - 09.00</b>	Accoglienza_ <b>G.L. Trobia</b>
<b>09.00 - 09.30</b>	Saluti Segretario Regionale FIMP Sicilia_ <b>T. Barbagiovanni</b>
<b>09.30 - 10.30</b>	Introduzione. Scopi del corso. Riconoscimento delle situazioni di urgenza/emergenza_ <b>P. Gianiorio</b>
<b>10.30 - 11.30</b>	Gestione dei primi minuti (pratica su manichini)_ <b>Faculty</b>
<b>11.30 - 12.00</b>	Urgenze respiratorie: distress e insufficienza respiratoria (dai presidi alla clinica)_ <b>P. Gianiorio</b>
<b>12.00 - 12.30</b>	Urgenze cardiovascolari: shock ipovolemico, distributivo, cardiogeno_ <b>F. D'Aiuto</b>
<b>12.30 - 12.50</b>	Urgenze neurologiche: convulsioni_ <b>F. Carlomagno</b>
<b>12.50 - 13.00</b>	Principi di Tossicologia_ <b>G.L. Trobia</b>
<b>13.00 - 13.20</b>	Traumi cranici minori_ <b>F. Carlomagno</b>
<b>13.20 - 14.20</b>	Discussione d'aula
<b>13.20 - 14.20</b>	<i>Buffet Lunch</i>
<b>14.20 - 15.50</b>	Skill: <ul style="list-style-type: none"><li>• Terapia farmacologica: adrenalina e benzodiazepine, glucagone, CAV. Terapia aereosolica_<b>G.L. Trobia - F. Carlomagno</b></li><li>• Supporti respiratori (cannule nasali, maschera facciale, sublussazione della mandibola, pallone Ambu, ventilazione con maschera e pallone). Saturimetria_<b>P. Gianiorio</b></li><li>• Gestione dello shock. Uso del defibrillatore in modalità semiautomatica_<b>F. D'Aiuto</b></li></ul>
<b>15.50 - 17.50</b>	Tavoli di simulazione_ <b>Faculty</b>
<b>17.50 - 18.30</b>	Debriefing con coffee station_ <b>Faculty</b>

## **RAZIONALE**

La gestione del bambino nel territorio è resa difficile dal progressivo depauperamento del personale medico e sanitario soprattutto a carico delle strutture periferiche con aggravio di lavoro di quelle centrali; in quest'ottica il riconoscimento e l'immediato trattamento delle patologie pediatriche acute, il riconoscimento, la stabilizzazione, l'iniziale trattamento, l'uso della telemedicina e l'eventuale trasporto del paziente pediatrico con urgenze/emergenze assumono sempre più importanza necessitando, di conseguenza, la definizione di linee di comportamento comuni a tutti gli operatori.

La pandemia ha messo in luce la fragilità dell'attuale Servizio Sanitario sia a livello ospedaliero che a livello territoriale sottolineando soprattutto la difficoltà di comunicazione tra periferia e centro; a questo proposito nel PNRR (M6 C1 – investimento 2) sono state individuate risorse per lo sviluppo delle Case di Comunità e degli Ospedali di Comunità, per dare risposte adeguate alle necessità dei piccoli pazienti.

## **FINALITA' DEL CORSO**

La finalità del corso è quella di offrire gli strumenti idonei ad affrontare la richiesta di specifiche competenze attraverso un iter formativo basato sull'immediata messa in pratica delle conoscenze acquisite, sfruttando le potenzialità formative e la tecnologia della simulazione a media e ad alta fedeltà sia a livello personale che nel lavoro in team e in particolare:

- perfezionare la conoscenza dei percorsi diagnostico-terapeutici nel trattamento delle patologie e delle eventuali urgenze/emergenze pediatriche territoriali;
- perfezionare le tecniche di rianimazione, stabilizzazione e approccio terapeutico del bambino critico;
- perfezionare le tecniche di team-work e team-building.

Il corso verrà eseguito da Istruttori della SIMEUP (Società Italiana di Medicina di Emergenza e Urgenza Pediatrica).

## **E.C.M.**

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC DOUBLE EM S.r.l. (Provider provvisorio ID 7794), assegna alla presente attività ECM: n. 9,9 crediti formativi. L'evento (ID **XXXX**) è accreditato per n. **XX** Medici Chirurghi (discipline: Pediatria, Pediatri di Libera Scelta).

Obiettivo formativo: 29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- partecipazione all'intera durata dei lavori;
- compilazione del questionario di gradimento online;
- superamento della prova di apprendimento (esercitazione pratica in sede di corso).

## **ISCRIZIONE**

L'iscrizione è gratuita e comprende l'accesso al corso, kit congressuale, buffet lunch,

## FACULTY

Tito Barbagiovanni (Messina)  
Francesco Carlomagno (Napoli)  
Francesca D' Aiuto (Palermo)  
Piero Gianiorio (Genova)  
Gian Luca Trobia (Catania)

**SEDE DEL CORSO:**  
**GRAND HOTEL VILLA ITRIA**  
Via Antonio Aniante, 3,  
95029 Viagrande (CT)

Con il patrocinio di



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
E PROVIDER ID 7794



**DOUBLE EM S.r.l.**  
Via E. Baroni, 2/3 scala dx  
16129 Genova  
Tel. 010 8602968  
Cell. 3497894708  
[segreteria@double-em.it](mailto:segreteria@double-em.it)  
[www.double-em.it](http://www.double-em.it)

Con il contributo non condizionante di



DRUGS MINERALS AND GENERICS ITALIA