

## ***Corso Avanzato di simulazione ad alta fedeltà: il controllo delle vie aeree nei diversi contesti clinici***

**Responsabile Scientifico Dr. Ruggero M. Corso**

### **Giorno I - Lunedì, 15 giugno 2026**

#### **13.30 Registrazione partecipanti**

**14.00 – 14.20** Introduzione al corso-presentazione della faculty

**14.20 – 15.00** Principi del CRM e importanza della simulazione medica avanzata applicata al controllo delle vie aeree

**15.00 – 15.30** Il controllo delle vie aeree dalla predizione alla gestione della difficoltà

**15.30 – 16.00** Presidi Sovraglottici: istruzioni per l'uso

**16.00 – 16.30** La fibrobroncoscopia flessibile: solo per pochi eletti?

**16.30 – 17.00** la via aerea nella gravida: 2 al prezzo di 1

**17.00 – 17.15** Coffee break

**17.15 – 17.45** La gestione della via aerea nell'emergenza intra ed extraospedaliera: quali peculiarità?

**17.45 – 18.15** L'accesso tracheale rapido: quando il tempo conta

**18.15 – 18.45** Estubazione protetta: quando, dove, perché

**18.45 – 19.15** Chiusura prima giornata

### **Giorno II - Martedì, 16 giugno 2026**

**08.30 – 08:45** Registrazione partecipanti

**08.45 – 09.15** Presentazione dell'ambiente di simulazione avanzata

**09.15 – 10.15** Scenario in Sala Operatoria + Debriefing

**10.15 – 11.15** Scenario in Terapia Intensiva + Debriefing

**11.15 – 11.30** Coffee break

**11.30 – 12.30** Scenario in Ostetricia + Debriefing

**12.30 – 13.30** Scenario in strada provinciale + Debriefing

**13.30 – 14.30** Lunch

**14.30 – 15.30** Scenario in Pronto Soccorso + Debriefing

**15.30 – 16.30** Question time e Approfondimenti

**16.30 – 17.00** Questionario di verifica apprendimento

**17.00 – 17.30** Conclusione dei lavori

## Corso Massimo Ruggero

*Direttore del Dipartimento di  
Emergenza-Urgenza e Area Critica  
AUSL Piacenza;  
Direttore UOC Anestesia Aziendale  
Delegato Italiano per la European  
Airway Management Society*

### Professioni

INFERMIERE - MEDICO CHIRURGO specialista in:

- Anestesia e Rianimazione
- Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgen

### Obiettivo Formativo

Linee guida - protocolli - procedure

Identificare gli obiettivi formativi avanzati nella gestione delle vie aeree per ogni singolo partecipante, non limitando la formazione agli skills tecnici, ma completando le conoscenze e le competenze già acquisite in corsi teorico-pratici "di base". Il percorso formativo, che integra la pratica clinica con sessioni di simulazione avanzata, ha lo scopo di:

- spingere il partecipante a familiarizzare con un approccio corretto alla gestione delle vie aeree, sia in condizioni elettive che in situazioni cliniche di emergenza;
- dimostrare nella realtà clinica l'applicazione delle tecniche (tips and tricks);
- discutere con gli esperti i diversi approcci utili a gestire le vie aeree anche in situazioni considerate "Grey zone" dalla medicina basata sull'evidenza;
- sperimentare scenari critici con la tecnica del CRM (Crew-Crisis Resource management);
- acquisire una mentalità "blame free", imparando a discutere sugli errori e a riconoscere le insidie che nella gestione clinica possono creare difficoltà e rischi.

Il Corso è finalizzato a far prendere coscienza delle lacune del singolo partecipante che contribuiscono a rendere complessa la gestione delle vie aeree, elemento cruciale nella gestione dei pazienti sia in ambito anestesiológico che in area critica. Il rapporto personalizzato che si instaura con i docenti/tutor mira a enfatizzare le diverse componenti della competenza necessaria, non solo tecnica.

**Durante lo svolgimento del corso potrebbero essere scattate foto e realizzate riprese video ritraenti i partecipanti, che potranno essere pubblicate e/o diffuse sui siti internet [www.aaroiemac.it](http://www.aaroiemac.it), su carta stampata e/o su qualsiasi altro mezzo di diffusione, nonché conservate negli archivi informatici di AreaLearn, per finalità di carattere meramente informativo ed eventualmente promozionale.**

**V1 – 2026**

Centro di Formazione e Aggiornamento Professionale  
**AAROI-EMAC "SimuLearn®"**  
Via Piero Gobetti 52/s 40129, Bologna – Tel 051 18899425  
[simulearn@aaroiemac.it](mailto:simulearn@aaroiemac.it)  
[emilia-romagna@aaroiemac.it](mailto:emilia-romagna@aaroiemac.it)

**Totale ORE Formative: 11**  
**Numero Partecipanti: 25**  
**Numero Crediti Formativi: 16,1**

### Attestati di partecipazione

*L'attestato di partecipazione sarà rilasciato, al termine dei lavori scientifici, a tutti i Partecipanti.*

### Certificazione Crediti ECM

*Per ottenere il rilascio dei crediti formativi ECM attribuiti al percorso formativo, ogni Partecipante dovrà:*  
-> frequentare il 90% dell'orario previsto per ogni Corso;  
-> compilare correttamente tutta la modulistica necessaria per l'accreditamento ECM  
-> rispondere esattamente almeno al 75% delle domande proposte.

*La certificazione dei Crediti ottenuti dai Partecipanti avverrà entro tre mesi dalla conclusione del Corso.*

*Per i Partecipanti Iscritti all'AAROI-EMAC sarà disponibile esclusivamente on line nell'Area Riservata agli Iscritti del sito web [aaroiemac.it](http://aaroiemac.it) (<https://www.aaroiemac.it/app/login>)*

*per tutti gli altri Partecipanti sarà inviata tramite posta elettronica all'indirizzo e-mail comunicato.*