

**PROVIDER: ASSOCIAZIONE RICERCA E FORMAZIONE (Ri.Forma)N.736**

**Evento in partnership con CFM Centro Formazione Medica**



**TITOLO EVENTO:**  
***La catena della sopravvivenza***



*Responsabile scientifico*  
*Dott. Fausto D'Agostino*

Evento n. 736- 487338 Ed. 1/2026 crediti ecm n.9

*(Destinatari: tutte le professioni sanitarie e altri operatori dell'emergenza)*

***Evento Fad (E-Learning)***  
***Periodo di disponibilità del corso dal 26 mag.2026 al 10 mar.2027***

**a) Razionale**

**OBIETTIVI FORMATIVI E DESCRIZIONE DEI CONTENUTI**

L'arresto cardiaco improvviso (OHCA - Out-of-Hospital Cardiac Arrest) rappresenta una delle principali cause di morte nei paesi industrializzati. In Italia, si stima che ogni anno circa 60.000 persone

siano colpite da arresto cardiaco, con tassi di sopravvivenza che spesso non superano il 10% a causa di interventi tardivi o non corretti.

Il concetto di "Catena della Sopravvivenza", recentemente aggiornato dalle linee guida ERC (European Resuscitation Council) 2021-2025, sottolinea come la prognosi del paziente dipenda dalla velocità e dalla qualità di una serie di interventi coordinati: il riconoscimento precoce, l'allerta dei soccorsi, la rianimazione cardiopolmonare (RCP) immediata e la defibrillazione precoce. La letteratura scientifica conferma che l'inizio della RCP da parte di testimoni laici o personale sanitario entro i primi minuti può raddoppiare o triplicare le probabilità di sopravvivenza.

Inoltre, la recente Legge 116/2021 ha introdotto in Italia l'obbligo di installazione dei DAE in numerosi luoghi pubblici e uffici amministrativi, promuovendo il principio del "Buon Samaritano" per incentivare l'uso del defibrillatore anche da parte di personale non sanitario. Questo corso FAD mira a fornire un aggiornamento teorico-pratico sulle manovre di BLS (Basic Life Support and Defibrillation) per adulti, bambini e lattanti, integrando le nozioni di anatomia e fisiopatologia cardiaca con le innovazioni tecnologiche e le simulazioni procedurali, al fine di ridurre il gap formativo tra la normativa vigente e l'efficacia degli interventi sul campo.

#### **b) Obiettivo formativo n.10**

### **Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute con acquisizione di nozioni tecnico-professionali**

#### **Acquisizione competenze tecnico- professionali;**

Riconoscere tempestivamente i segni clinici di un arresto cardiaco e di un'ostruzione delle vie aeree nel lattante, nel bambino e nell'adulto.

Acquisire le competenze teoriche per l'esecuzione di una RCP di alta qualità (frequenza 100-120/min, profondità 5-6 cm) e l'utilizzo sicuro del defibrillatore (DAE).

#### **Acquisizione competenze di processo;**

Applicare correttamente la sequenza dei sei anelli della Catena della Sopravvivenza per ottimizzare il coordinamento con il sistema di emergenza territoriale (112/118).

#### **Acquisizione competenze di sistema;**

Promuovere la cultura del primo soccorso e la diffusione delle manovre salvavita in linea con le disposizioni della Legge 116/2021 sulla diffusione dei DAE.

#### **c) Responsabili scientifici;**

Dott. Fausto D'Agostino

#### **d) Data e sede;**

Evento Fad (E-Learning)

Periodo di disponibilità del corso dal 26 mag.2026 al 10 mar.2027

- e) **Destinatari:** tutte le professioni sanitarie
- f) **Programma per esteso**

## **PROGRAMMA**

**Docente/tutor: Dr.Fausto D'Agostino**

**Tutor: Dr.Vito Masi**

### **Modulo 1 – Introduzione**

I sei anelli della catena della sopravvivenza (testo in pdf)

### **Modulo 2 – Manovre salvavita (tempo di completamento 1h20min)**

Video - Arresto cardiaco e manovre di primo soccorso – 2 soccorritori (link – 3 Min.)

Video - Arresto cardiaco e manovre di primo soccorso – 1 soccorritore (link – 3 Min.)

Video - Manovre salvavita bls (basic life support) adulti e lattanti (link – 17 min.)

Video - Primo-soccorso-la-rianimazione-cardiopulmonare---Unomattina Estate (link – 10 min.)

Video - Primo soccorso e nuove tecnologie – F. D'Agostino (Link - 14 min.)

Video – Manovre salvavita (basic life support defibrillation) F.D'Agostino (Link – 14 min.+testo 20min.)

### **Modulo 3 – Disostruzione delle vie aeree: adulto-bambino-lattante (tempo di completamento 15min)**

Video – Disostruzione delle vie aeree (link – 7 min.)

Video - La disostruzione delle vie aeree nel lattante (Tedde F. – 3,5 min.)

Video – Blsd nel lattante (Murittu S. – 1,5 min.)

Video – Blsd nel bambino (Murittu S. – 3 min.)

### **Modulo 4 – Il cuore (tempo di completamento 46min)**

Video - Anatomia e fisiopatologia del cuore (Cavalieri A. – 24 min.)

Video – Ipertensione arteriosa sistemica e infarto acuto del miocardio (Cavaliere A. – 22 min.)

### **Modulo 5 – Approfondimenti (tempo di completamento 2h)**

Manuale di primo soccorso Donatella Pia Dambra (testo in pdf – 1 ore)

Video – Simulazione arresto cardiaco e manovre di primo soccorso (link – 9min)

Un sistema per salvare vite (testo in pdf – 1h)

Un sistema per salvare vite – Irc Italian Resuscitation Council

## Riferimenti bibliografici

- European Resuscitation Council (ERC). Linee Guida ERC 2021: Sistemi che salvano vite. Resuscitation, 2021.
- Italian Resuscitation Council (IRC). Linee Guida RCP 2021-2025: Aggiornamenti clinici e procedurali. IRC Edizioni, 2021.
- Parlamento Italiano. Legge 4 agosto 2021, n. 116. Disposizioni in materia di utilizzo dei defibrillatori semiautomatici e automatici esterni.
- American Heart Association (AHA). Linee guida 2025 per la Rianimazione Cardiopolmonare ed Emergenza Cardiovascolare. Circulation, 2025/2026.
- D'Agostino F., et al. Manovre salvavita e nuove tecnologie nel primo soccorso. (Materiale didattico del corso).
- Istituto Superiore di Sanità (ISS). Gestione dell'arresto cardiaco in ambito extra e intraospedaliero. Report epidemiologico 2026.

### Prenotazione sulla piattaforma del Provider dell'evento:

- Collegarsi alla piattaforma Internet: [www.eventiassriforma.it](http://www.eventiassriforma.it)
  - **per coloro non registrati**, cliccare su “*registrati*” e poi a seguire inserire i dati richiesti
  - **per coloro già registrati o dopo aver eseguito la registrazione**, entrare nella propria area riservata con LOGIN (email e password), cliccare “LOGIN” e poi dalla home page un clic sul titolo del corso prescelto. Dopo aver acquistato il corso a costo 0 si riceve una mail per l'attivazione del corso.

#### **Segreteria Provider ECM**

**Associazione Ricerca e Formazione (Ass.Ri.Forma)**

**Piattaforma web: [www.eventiassriforma.it](http://www.eventiassriforma.it)**

**Telefoni: 377.0949960 – 328.8159934**

**e-mail: [assriforma@gmail.com](mailto:assriforma@gmail.com)**