

RAZIONALE SCIENTIFICO

Conoscere le tecniche di primo soccorso è parte integrante della cultura e della civiltà di un popolo.

Ancor prima che il termine pandemia entrasse prepotentemente nel vocabolario comune, la sfida più ambiziosa che l'uomo si sia posto nel XX secolo è stata quella di tutelare la salute della collettività.

È con questo presupposto fondamentale che il D.lgs. 81/08 irrompe nel panorama del mondo del lavoro. Considerato che ognuno di noi trascorre mediamente 250 giorni all'anno sul proprio posto di lavoro, che corrispondono circa all'80% del nostro tempo attivo, saper riconoscere rapidamente problematiche di salute già esistenti e riuscire ad intervenire tempestivamente su incidenti ed infortuni, che inevitabilmente si possono manifestare durante le ore lavorative, è di fondamentale importanza per salvaguardare lo stato di salute della popolazione generale. La conoscenza delle tecniche di Primo Soccorso può rivelarsi molto utile e, in alcuni casi, vitale.

A partire dalle lesioni di piccola entità fino alle emergenze più gravi, una certa familiarità con la pratica del Primo Soccorso può prevenire il deteriorarsi di una condizione di infortunio lieve, arrivando ad essere salvifica nelle condizioni di maggiore gravità, come testimoniano i racconti di moltissime persone, divenute "eroi per caso" grazie alla conoscenza delle relative manovre di primo intervento.

Il corso si pone l'obiettivo di fornire a tutti soluzioni rapide per svariate problematiche e situazioni di rischio, che possono presentarsi nella vita quotidiana: dal trauma all'intossicazione, dall'annegamento all'arresto cardiaco sino ad arrivare alle piccole ferite che possono interessare i nostri diretti congiunti.

Il corso riporta vari tipi di lesioni e descrive in modo chiaro e schematico ciò che bisogna fare così da rendere capaci tutti, anche i lettori più inesperti, di prestare tempestivamente le cure preliminari necessarie alle vittime di un infortunio, avvenuto a lavoro, in casa o fuori casa.

Con l'augurio che i consigli contenuti in questo corso non debbano mai essere utilizzati o messi in pratica, ricordo che: è sempre possibile essere d'aiuto al prossimo e non voltare la faccia a nessuno.

Buona vita a tutti!

Dott. Fausto D'Agostino
Anestesista Rianimatore

MODALITA' DI PRENOTAZIONE

Per poter partecipare al Corso è necessario:

- Registrare i propri dati utilizzando il pulsante icona in pdf del corso scelto, nell'elenco dei corsi attivi sul sito: www.assriforma.it
- Per coloro già registrati al sito www.assriforma.it entrare nella propria area riservata con username (oppure CF) e password, cliccare sull'icona pdf del corso e quindi "prenotati al corso"
- La prenotazione al corso si completa con il versamento della quota di iscrizione, come indicato nelle modalità di pagamento (la quota non è rimborsabile; la quota non è dovuta in caso di convenzioni attive)

QUOTA DI ISCRIZIONE

Quota Iscrizione individuale

- € 30,00 (solo corso Fad)
- € 35,00 (corso Fad+Ebook)
- € 40,00 (corso Fad+monografia su carta da spedire al domicilio)

<https://www.assriforma.it>

<https://portale.assriforma.it/home/home.aspx>

- Quota iscrizione collettiva per Aziende, Ordini, Associazioni, Gruppi e Centri di Formazione: in base a partnership e convenzioni specifiche

La prenotazione comprende:

Frequenza sessioni formative, Materiale didattico, con principali atti dei lavori a disposizione sulla piattaforma www.assriforma.it; conseguimento crediti formativi ecm, nel rispetto delle modalità di partecipazione e degli obiettivi di apprendimento; Avviso via email per attestato ecm.

MODALITA' DI PAGAMENTO

Bonifico bancario intestato a:

Associazione Ricerca e Formazione
Codice IBAN: IT79 X076 0104 0000 0006 9662 708
causale: COGNOME, NOME – Primo Soccorso

Oppure – **bollettino C/C postale** N. 69662708
intestato a: Associazione Ricerca e Formazione
causale: COGNOME, NOME – Primo Soccorso



Provider "Standard" Ecm n.736

Primo Soccorso Manovre Salvavita

Responsabile scientifico
Dr. Fausto D'Agostino

Evento n.736- 345272 ed. I/2022
n. 50 Crediti ECM

(evento ecm in modalità Fad asincrona online n.33,5 ore,
per crediti triennio 2020-2022)

SCADENZA e conclusione corso: 15 MARZO 2023

Destinatari: **Tutte le Professioni Sanitarie e Sociali, Addetti alla sicurezza sul lavoro nelle Aziende e nelle Scuole**

Evento organizzato in partnership con



Prenotazioni:

<https://portale.assriforma.it/home/home.aspx>

cliccare icona in pdf corso n.....

Primo Soccorso – Manovre salvavita

| Par. | Step | Programma | Formato |
|---|------|---|------------------------|
| Cap.1 - Il sistema di emergenza-urgenza | | | |
| 1 | 1 | Presentazione al corso (F.D'Agostino) | Testo+ Link video |
| 1 | 1 | Presentazione al corso (G. Ristagno) | Video |
| 2 | 1 | Il sistema di emergenza-urgenza (F.D'Agostino) | Slide in ppt |
| 3 | 1 | Il primo soccorso nei luoghi di lavoro (A.Abrescia) | Slide in ppt |
| 4 | 1 | Primo Soccorso sul luogo di lavoro (M.G.Lecce) | Video |
| Cap.2 - Cenni di anatomia e fisio-patologia | | | |
| 1 | 1 | Apparato cardiovascolare (A.Cavaliere) | Slide in ppt con audio |
| 2 | 1 | Apparato respiratorio, muscolo scheletrico, nervoso (A. Sinagoga) | Slide in ppt |
| Cap.3 - Elementi di Primo soccorso e manovre salvavita | | | |
| ACCIDENTI CARDIO-VASCOLARI | | | |
| 1 | 2 | Emorragie, Epistassi, Sincope e Lipotimia (F.D'Agostino) | Testo in pdf |
| 2 | 2 | Iperensione arteriosa sistemica e Infarto acuto del miocardio (A.Cavaliere) | Slide in ppt con audio |
| 3 | 2 | L'arresto cardiaco in paziente Covid-19 (F.D'Agostino) | Testo in pdf |
| 4 | 2 | Arresto cardiaco e BLS (A.Masciola) | Video |
| 5 | 2 | Ho avuto un arresto cardiaco | N.4 Link video |

| | | | |
|------------------------------|---|--|---------------------------|
| 6 | 2 | Patologie cardiovascolari (C.Ferri) | Video |
| 7 | 2 | L'uso del defibrillatore (P.Petrosino) | Slide in ppt |
| 8 | 2 | Rianimazione nel bambino e neonato, BLS nel lattante, (F.Tedde, S.Murittu) | N.2 video |
| 9 | 2 | Rianimazione in paz. covid-19 Disostruzione vie aeree (F.D'Agostino) | Testo in pdf + Link video |
| 10 | 2 | Lettura ECG (A.Cavaliere) | Link video |
| ACCIDENTI RESPIRATORI | | | |
| 11 | 3 | Soffocamento (F.Tedde, S.Murittu) | Video |
| 12 | 3 | C'è un eroe in ognuno di noi | Link video |
| 13 | 3 | Anafilassi, dermatite allergica, asma (F.D'Agostino) | Testo in pdf |
| 14 | 3 | Shock anafilattico (A.Abrescia) | Slide in ppt con audio |
| 15 | 3 | Edema polmonare acuto (A.Abrescia) | Testo in pdf |
| 16 | 3 | Annegamento (F.D'Agostino) | Testo in pdf |
| 17 | 3 | Embolia polmonare (A.Caricato) | Testo in pdf |
| ACCIDENTI NEUROLOGICI | | | |
| 18 | 4 | Stroke, Convulsioni (F.D'Agostino) | Testo in pdf |
| ACCIDENTI TRAUMATICI | | | |
| 19 | 4 | Contusioni, Distorsioni, Lussazioni, Fratture, Ustioni (F.D'Agostino) | Slide in ppt |
| 20 | 4 | Ferite (A. Delvecchio) | Slide in ppt |
| 21 | 4 | Suture (F.Carannante) | Slide in ppt +link video |

| Cap.4 Altre emergenze | | | |
|------------------------------|---|--|--------------|
| 1 | 4 | Intossicazioni (F.D'Agostino) | Slide in ppt |
| 2 | 4 | Elettrocuzione (F.D'Agostino) | Testo in pdf |
| 3 | 4 | Mali da viaggio, Lesioni dell'occhio, Dolore addominale, Dolore all'orecchio (Otalgia), Diabete (F.D'Agostino) | Slide in ppt |
| 4 | 4 | Primo soccorso nello sport (I.Pulcini) | Video |
| 5 | 4 | Emergenze pediatriche (S.Ianni) | Video |
| 6 | 4 | Soccorso ai pazienti geriatrici (G.Desideri) | Video |
| Cap.5 Appendice | | | |
| 1 | 5 | Consigli legali (M.Scafetta) | Testo in pdf |
| 2 | 5 | Consigli legali (M.Scafetta) | Testo in pdf |
| 3 | 5 | Tutele legali degli operatori sanitari (M.Scafetta) | Slide in ppt |
| 4 | 5 | Consigli legali (M.Scafetta) | Video |
| 5 | 5 | Consigli psicologici (L.Miciotti) | Slide in ppt |
| 6 | 5 | Accessi vascolari (A.Fusco) | Link video |
| 7 | 5 | Principi di ecografia in emergenza (S.Ramilli) | Link video |
| 8 | 5 | Legge 4 agosto 2021 , n. 116 (utilizzo Dae) | Testo in pdf |
| 9 | 5 | Decreto 26 giugno 2017 (Linee guida utilizzo Dae) | Testo in pdf |
| 10 | 5 | LG-ERC-2021_Capitolo-2_Epidemiologia-dellarresto-cardiaco-in-Europa | Testo in pdf |
| 11 | 5 | LG-ERC-2021_Capitolo-3_Sistemi-che-salvano-vite | Testo in pdf |
| 12 | 5 | LG-ERC-2021_Capitolo-4_Supporto-vitale-di-base | Testo in pdf |
| 13 | 5 | LG-ERC-2021_Capitolo-5_Supporto-vitale-avanzato | Testo in pdf |

Primo Soccorso – Manovre salvavita

CRONOPROGRAMMA

(per il completamento, il corso è aperto fino al 15 marzo 2023)

Frequenza: n.5 capitoli

(parte fad obbligatoria) distribuiti in 6 step di 7 gg. ciascuno. Al termine di ogni step sarà inviata una mail per abilitare l'accesso allo step successivo.

| | |
|---------|------------------|
| 1° step | (tempo: 8,5 ore) |
| 2° step | (tempo: 4 ore) |
| 3° step | (tempo: 5 ore) |
| 4° step | (tempo: 5,5 ore) |
| 5° step | (tempo: 4 ore) |
| 6° step | (tempo: 7,5 ore) |

Sono previsti n.5 test di apprendimento:

- al termine di ogni step

- al termine del 6° step, in aggiunta al test a risposta multipla, questionario di qualità + test a risposta libera

SCelta CORSO NON FRAZIONATO A STEP

Con questa scelta si opta per il corso senza frazionamento in step, da svolgere per intero, in più riprese, secondo la propria disponibilità di tempo da dedicare alla formazione.

Una volta fatta questa scelta non può essere revocata. Con questa scelta i test di apprendimento saranno attivi alla fine del corso.

Faculty docenti

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. **D'Agostino Fausto:** Dirigente Medico, Anestesia e Rianimazione, Policlinico "Campus Bio-Medico", Roma

Presentazione a cura di:

Prof. **Ristagno Giuseppe:** Professore Anestesia e Rianimazione, Università Statale di Milano

Dott. **Abrescia Antonio:** Dirigente Medico, Anestesia e Rianimazione, ASL Bari

Dott. **Carannante Filippo:** Dirigente Medico, Chirurgia Coloretale, Policlinico "Campus Bio-Medico", Roma

Dott. **Caricato Alessandro:** Dirigente Medico, Anestesia e Rianimazione, PO Brindisi

Dott. **Cavalieri Alessandro:** Dirigente Medico, UO Cardiologia, Ospedale Velletri, Roma

Dott.ssa **Delvecchio Antonella:** Dirigente Medico, Chirurgia Epatobiliopancreatica, Ospedale F. Miulli, Acquaviva delle Fonti (Bari)

Prof. **Desideri Giovambattista:** Professore Geriatria, Università degli Studi dell'Aquila

Prof. **Ferri Claudio:** Professore Medicina Interna, Università degli Studi dell'Aquila

Dott.ssa **Fusco Anastasia:** Infermiera, Responsabile Accessi Venosi, PO Avezzano (AQ)

Dott. **Ianni Stefano:** Dirigente Medico, Anestesia e Rianimazione, Policlinico Umberto I, Roma

Dott.ssa **Lecce Maria Giuseppina:** Dirigente Medico Ufficio 4 DG.Prevenzione, Ministero della Salute

Dott. **Masciola Alessandro:** Infermiere, Pronto Soccorso, Ospedale ASSL Olbia

Dott.ssa **Minciotti Laura:** Psicologa

Dott. **Murittu Salvatore:** Responsabile formazione sanitaria MSB, Sassari

Dott. **Petrosino Paolo:** Infermiere Militare, Milano

Prof. **Pulcini Ivo:** Direttore Sanitario S.S. Lazio

Dott. **Ramilli Stefano:** Dirigente Medico, Pronto Soccorso, Ospedale Maggiore, Bologna

Avv. **Scafetta Michela:** Avvocato cassazionista

Dott.ssa **Sinagoga Angela:** Spec. in Anestesia e Rianimazione, Policlinico "Campus Bio-Medico", Roma

Dott.ssa **Tedde Federica:** Infermiera, Distretto sanitario ATS Sardegna

Metodologia didattica

Tipologia dei materiali

n. 19 relazioni e documenti in testi pdf

n. 3 relazioni in slide/pdf con audio

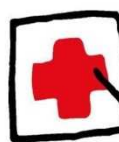
n. 9 relazioni in slide/pdf

n.10 video

n.12 link video

Audio/video/lettura ed approfondimento materiale didattico a disposizione del partecipante con la registrazione del tempo assegnato a ciascun paragrafo (per 5 capitoli - parte obbligatoria Fad), per un totale di n.33,5 ore assegnate all'evento da cui sono stati generati n.50 crediti formativi ecm.

Elementi di Primo Soccorso



Cosa fare...
cosa non fare...



Modalità di accesso/svolgimento

Entrare nella propria pagina personale sul sito www.assriforma.it area riservata

<https://portale.assriforma.it/home/home.aspx>

- Inserire username oppure codice fiscale
- Password
- Cliccare “Login” “Accedi”
- Cliccare su area “Personale”, “Dati”, “I miei corsi”
- cliccare su “Select”, pallino verde del corso:

Primo Soccorso – Manovre Salvavita

- Per l'autoapprendimento FAD (n.33 ore totali, da fare in modo discontinuo) e test online cliccare “fad+valutazione+test”. Ogni sessione di lavoro viene attivata con il tasto “Avvia Tempo” e lo stesso tempo viene memorizzato cliccando il tasto “Memorizza tempo restando qui – Memorizza



tempo vai avanti” oppure “Memorizza tempo – torna al riepilogo”.

- In ciascuna pagina di paragrafo viene evidenziato:
 - ❖ **il tempo minimo da raggiungere** (che consente il passaggio al paragrafo successivo);

- ❖ **il tempo massimo da raggiungere** (che consente il completamento del tempo assegnato al paragrafo);
- ❖ **il tempo memorizzato di lettura** (che consente di valutare il tempo in progress rispetto al tempo max). Una volta raggiunto il tempo max il paragrafo viene evidenziato in verde, nel riepilogo/sommario iniziale.
 - Al termine del tempo di audio/lettura di ognuno dei 6 step previsti verrà attivato, dal riepilogo/sommario iniziale, un tasto “Avvia test” per l'esecuzione del test teorico (sono previsti n.3 tentativi). Esiste la possibilità di visualizzare gli eventuali errori fatti nei precedenti tentativi. Al 6° step si aggiunge il test domande a risposta libera e il questionario di qualità. Se invece è stata scelta la modalità non frazionata a step (questa opzione sarà automatica dal 10/09/2022) i test saranno attivi alla fine delle attività di formazione.

Attestato di presenza e Attestato Ecm

- L'attestato di presenza con le ore dedicate alla FAD, scaricabile online, è utile per le Aziende che riconoscono l'assenza per motivi di studio.
- L'attestato ecm potrà essere stampato dalla propria pagina personale:
 - ❖ Dopo il superamento dei test teorici (=> al 75% delle risposte esatte);
 - ❖ Dopo la valutazione positiva del test “domande a risposta libera”;
 - ❖ Dopo il caricamento dei propri documenti personali

(doc.identità+codice fiscale, in pdf, max 3MB) per la convalida dei propri dati, ai fini Ecm.

- ❖ Dopo il ricevimento di una mail da Ri.Forma che sblocca l'attestato ecm.

Contatti

Responsabile Scientifico

Dr.Fausto D'Agostino

www.centroformazionemedica.it

centroformazionemedica@gmail.com

cell.3288678177



/centroformazionemedica



@centroformazionemedica

Coordinatore Scientifico Ri.Forma

Dr.Vito Masi

Segreteria Organizzativa/Provider Ecm

**ASSOCIAZIONE RICERCA E FORMAZIONE
(Ri.Forma)**

www.assriforma.it

<https://portale.assriforma.it/home/home.aspx>

assriforma@gmail.com

cell.328.8159934 – 377.0949960

Quota iscrizione evento Fad

- € 30,00 (solo corso Fad)
 - € 35,00 (corso Fad+Ebook)
 - € 40,00 (corso Fad+monografia su carta da spedire al domicilio)
- (i dettagli per il versamento sono indicati nelle modalità di pagamento)