

**E.C.M.**

Commissione Nazionale Formazione Continua

Società Medica *Lazzaro Spallanzani*
Via Dalmazia, 101 - 42124 Reggio Emilia
Provider ECM nazionale standard n. 959

UNI EN ISO 9001:2015

<i>Titolo</i> CORSO BLS D <i>ID 442812 n. Ed.</i>															
PROGRAMMA															
Data	Mercoledì 2 Aprile 2025														
sede	Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di RE - via Dalmazia 101														
destinatari	<ul style="list-style-type: none"> ○ <i>N° posti totali: 12 (minimo 6)</i> ○ <i>Ripartizione tra le professioni</i> ○ <i>N. 12 posti per Medici Chirurghi ed Odontoiatri (di cui 1 posto riservato a professionisti iscritti ad altri Albi provinciali. Nel caso non sia coperto, ritorna alla destinazione prevalente: Medici Chirurghi ed Odontoiatri)</i> ○ <i>la quota di iscrizione di € 70,00 è prevista solo per i partecipanti non iscritti all'Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia</i> ○ <i>In caso di assenza non giustificata sarà preclusa la partecipazione a successivi eventi della medesima tipologia</i> 														
Crediti ECM	○ N. 8 CREDITI ECM														
Obiettivo nazionale di sistema n. 6 - <i>La sicurezza del paziente. Risk management</i>															
Obiettivi formativi di sistema	○ <i>Acquisire nozioni essenziali sulla rianimazione cardiopolmonare per l'adulto secondo le linee guida 2021</i>														
Obiettivi di processo	○ <i>Esercitare tecniche e sequenze di azioni per il soccorso alla vittima di arresto cardiaco</i>														
Obiettivi di sistema	○ <i>Conoscere e saper comunicare con il sistema di soccorso</i>														
Docenti/Equipe BLS D di Reggio Emilia	<i>Dr. Salati Giovanni – Dott.ssa Radighieri Sara (Sostituti: Dr.ssa Cervi Elena - Dr.ssa Giancipoli Gabriella)</i>														
Competenze:	<i>Permette di organizzare una prima risposta all'AC con applicazione delle manovre di RCP, mantenendo la defibrillabilità della vittima di AC, sostenendo le funzioni vitali assenti, applicando la defibrillazione con strumento semiautomatico (59-65% degli AC esordisce con ritmo defibrillabile) soccorrendo l'ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo, in attesa dell'arrivo dei soccorsi avanzati.</i>														
Schema del corso	<ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Corso di 5 ore, per sanitari e 'laici' non preposti all'emergenza o in ambienti con rischio 'standard'</i> ○ <i>è previsto un test pre-corso che sarà discusso in sede di evento</i> ○ <i>dalle ore 8 alle ore 13:30: 30' teorici, 15' di interazione/discussione, 3 ore e 15' di addestramento, 1 ora skill di verifica, questionari di gradimento</i> ○ <i>Rapporto docente / discenti : 1 / 4-6</i> 														
Responsabile Scientifico	<i>Dr. Giovanni Salati - Specialista in Anestesia e Rianimazione – Equipe BLS D di Reggio Emilia</i>														
Ore	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center;">14.00 - 14.15</td> <td style="text-align: center;">registrazione partecipanti, presentazione istruttori, discenti, obiettivi</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">14.15 - 15.00</td> <td style="text-align: center;">discussione pre-test, lezione teorica</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">15.00 - 16.15</td> <td style="text-align: center;">esercitazione fasi BLS : A – B – C con mezzi aggiuntivi a 1 soccorritore (*)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">16.15 - 17.45</td> <td style="text-align: center;">procedure operative con DAE</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">17.45 - 18.15</td> <td style="text-align: center;">tecniche di disostruzione e posizione laterale sicurezza</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">18.15 - 18.35</td> <td style="text-align: center;">test teorico</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">18.35 - 19.00</td> <td style="text-align: center;">skill test e consegna attestati / questionari gradimento</td> </tr> </table> <p style="font-size: small; margin-top: 10px;">(*) possibilità di fornire addestramento a sequenza a 2 soccorritori con pallone maschera se richiesto dall'esperienza lavorativa dei presenti</p>	14.00 - 14.15	registrazione partecipanti, presentazione istruttori, discenti, obiettivi	14.15 - 15.00	discussione pre-test, lezione teorica	15.00 - 16.15	esercitazione fasi BLS : A – B – C con mezzi aggiuntivi a 1 soccorritore (*)	16.15 - 17.45	procedure operative con DAE	17.45 - 18.15	tecniche di disostruzione e posizione laterale sicurezza	18.15 - 18.35	test teorico	18.35 - 19.00	skill test e consegna attestati / questionari gradimento
14.00 - 14.15	registrazione partecipanti, presentazione istruttori, discenti, obiettivi														
14.15 - 15.00	discussione pre-test, lezione teorica														
15.00 - 16.15	esercitazione fasi BLS : A – B – C con mezzi aggiuntivi a 1 soccorritore (*)														
16.15 - 17.45	procedure operative con DAE														
17.45 - 18.15	tecniche di disostruzione e posizione laterale sicurezza														
18.15 - 18.35	test teorico														
18.35 - 19.00	skill test e consegna attestati / questionari gradimento														
Con il patrocinio di: <i>Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Reggio Emilia</i>															