

2016

Life Line AED
Defibrillatori
Semiautomatici



**Defibrillatori semiautomatici
Life Line AED
+ corso BLSD**



Emiformazione S.r.l .

Piazza Salento, 1
09127 Cagliari (CA)
www.emiformazione.it
info@emiformazione.it -
info@pec.emiformazione.it
Tel. 070 45.25.051 - Fax 070 45.23.423
P.IVA: 02147950923 - REA CA-164895
IBAN: IT93S0567604802000003000177

Servizi offerti:

- Fornitura defibrillatore
- Corso BLSD per 4/6 persone che abilita all'utilizzo del defibrillatore

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO: DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO LIFE LINE

- Innovazione e semplicità

Lifeline AED coniuga soluzioni tecnologiche avanzate ad una grande immediatezza e semplicità d'uso, rendendo sicuro ed efficace l'intervento di emergenza, anche da parte di personale non medico.

- Qualità diagnostica

Gli algoritmi di analisi del ritmo cardiaco sono così sicuri ed affidabili da superare ampiamente i requisiti richiesti dai più stringenti standard americani ed europei (American Heart Association, European Resuscitation Council).

- La forma d'onda

Bifasica troncata esponenziale, è di accertata efficacia; è inoltre quella sulla quale è disponibile il maggior numero di dati clinici.

- Personalizzazione della terapia

Le modalità Pediatrico-Adulto e la compensazione di impedenza all'atto della scarica consentono un totale adattamento della terapia al paziente.

- Condizioni di utilizzo estreme

Lifeline AED, superando i più severi test di temperatura, umidità, vibrazioni, caduta, impermeabilità ad acqua e polvere, immunità a disturbi elettromagnetici, è il defibrillatore semiautomatico più adatto ad ogni condizione ambientale.

CARATTERISTICHE SPECIFICHE* DEFIBRILLATORE

TIPO Defibrillatore semiautomatico esterno

MODELLO Lifeline AED

FORME D'ONDA Bifasica Troncata Esponenziale (a compensazione di impedenza)

ENERGIA Adulto: 150 Joule; pediatrico: 50 Joule

MESSAGGI VOCALI Dettagliati messaggi vocali per guidare l'operatore

TASTI FUNZIONE Accensione/spengimento ed erogazione scarica

SISTEMA DI ANALISI DEL PAZIENTE

ANALISI PAZIENTE Valutazione automatica dell'impedenza e del segnale ECG per determinare l'appropriatezza dello shock

SENSITIVITÀ / SPECIFICITÀ Conforme ai requisiti AAMI DF39 e quanto indicato da AHA e ERC

BATTERIE

MODELLI • DBP-1400

Capacità: 125 scariche o 5 anni standby

- DBP-2800

Capacità: 300 scariche o 7 anni standby

TIPO Litio/Diossido manganese - non ricaricabile

ELETTRODI DEFIBRILLAZIONE

ADULTI Età > 8 anni - Peso > kg 25

PEDIATRICI Età < 8 anni - Peso < kg 25

DOCUMENTAZIONE D'EVENTI

REGISTRAZIONE EVENTO INTERNO Parametri dell'evento e del tracciato ECG

REVISIONE EVENTO Su personal computer: ECG, dati e voci ambientali (opzione)

DATA CARD • Fino a 12 ore di ECG e di eventi (senza l'opzione audio)

- Fino a 1:40 di audio, ECG ed eventi (con opzione audio)

REQUISITI AMBIENTALI

TEMPERATURA 0 ÷ 50 °C

UMIDITÀ RELATIVA 5 ÷ 95% (non condensata)

ALTITUDINE -150 ÷ 4500 m

MIL-STD-810F 500.4 Procedura II

VIBRAZIONI MIL-STD-810F metodo 514.5 U.S. Categoria 20

- Elicottero: (RTCA/DO-160D, Sezione 8.8.2, Cat R, Zona 2, Curva G)
- Aircraft: (RTCA/DO-160D, Sezione 8, Cat H, Zona 2, Curve B e R)

RESISTENZA AGLI URTI/CADUTE MIL-STD-810F 516.5 Procedura IV

RESISTENZA ALL'ACQUA IEC60529 classe IP54

DIMENSIONI 22 x 30 x 7 cm

PESO (APPROSSIMATO) Con DBP-1400: 1.9 kg - Con DBP-2800: 2.0 kg

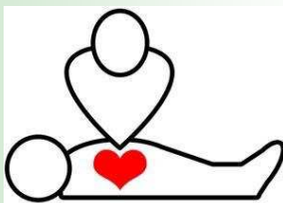


**DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO
LIFELINE AED**

Fornitura del dispositivo (caratteristiche pag.7).

Prezzo: 1.200 € + IVA
Tipo: Life Line AED

1200 € + IVA



CORSO BLS PER 4/6 PERSONE

Corso BLS che abilita all'utilizzo del defibrillatore semiautomatico.

Prezzo: 600 € + IVA



**DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO +
CORSO BLS 4/6 PERSONE**

Fornitura defibrillatore + corso di formazione BLS per addetti all'utilizzo defibrillatore

Prezzo: 1.500 € + IVA

Per prenotare : 070 452505 1

Per prenotare : 070 4525051

Emiformazione S.r.l.

CORSO BLS D ABILITANTE ALL'UTILIZZO DEL DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO

Il Corso BLS D Esecutore per operatori non sanitari (BLS D cat. A - "laici") si inserisce nell'ambito della formazione alla risposta di base all'emergenza nella popolazione.

Obiettivi del corso

Far apprendere ai partecipanti la sequenza di rianimazione di base nell'adulto in arresto respiratorio e/o cardiaco e le manovre da eseguirsi in caso di ostruzione delle vie aeree da corpo estraneo.

Il Corso permette anche di apprendere conoscenze e abilità relative all'utilizzo del defibrillatore semiautomatico.

Destinatari del corso

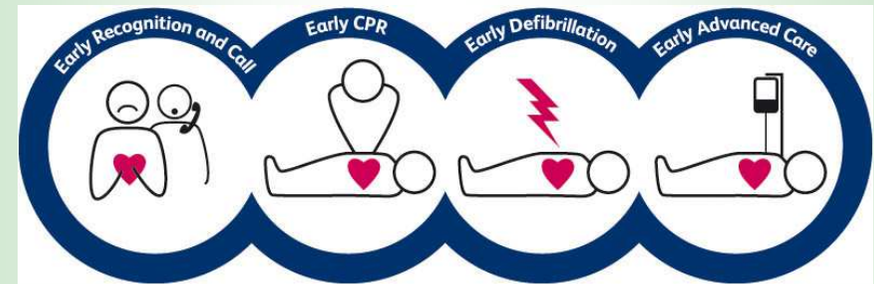
Il corso è rivolto a tutti coloro che possono trovarsi, per motivi personali o professionali, nella necessità di dover soccorrere una persona vittima di arresto cardio respiratorio.

- In luoghi dove vi è presenza di elevati flussi di persone: grandi e piccoli scali per mezzi di trasporto aerei, ferroviari e marittimi, strutture industriali;
- In luoghi che richiamano un'alta affluenza di persone e sono caratterizzati da picchi notevoli di frequentazione: tribunali, centri commerciali, ipermercati, grandi magazzini, alberghi, ristoranti, stabilimenti balneari e stazioni sciistiche;
- In luoghi dove si pratica attività ricreativa ludica, sportiva agonistica e non agonistica anche a livello dilettantistico; auditorium cinema, teatri, parchi divertimento, discoteche, sale gioco e ricreative, stadi, centri sportivi;
- In strutture sede di istituti penitenziari, istituti penali per i minori, centri permanenza temporanea e assistenza, in strutture di Enti pubblici, scuole, università, uffici;
- In postazioni estemporanee per manifestazioni o eventi artistici, sportivi, civili, religiosi;
- In farmacie, per l'alta affluenza di persone e la capillare diffusione nei centri urbani che le rendono di fatto punti di riferimento in caso di emergenze sul territorio;

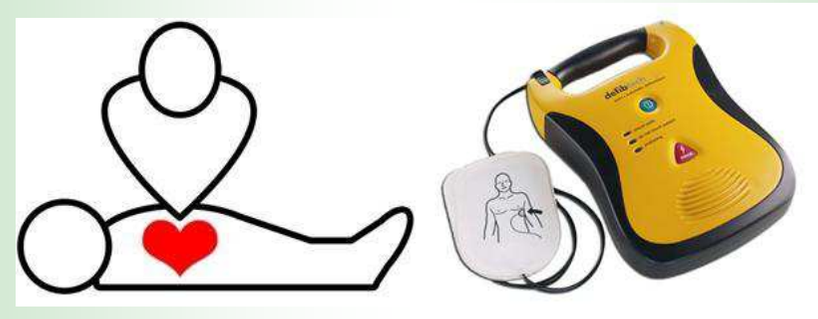
E inoltre:

- Più frequentemente a coloro che possono essere testimoni di eventi sanitari critici: Polizia di Stato, Vigili del fuoco, Carabinieri, Corpo Forestale dello Stato, Guardia di Finanza, Polizia locale, Soccorso Alpino e speleologico, Capitanerie di Porto;
- A tutti coloro che sono interessati a conoscere e ad approfondire le manovre di rianimazione di base;
- A tutti i professionisti sanitari che hanno meno probabilità di dover gestire un arresto cardiaco e sono meno esposti all'emergenza (medici generici, dentisti, studenti di medicina).

600 € + IVA (SOLO CORSO)



1500€ + IVA (CORSO + DEFIBRILLATORE)



Per prenotare : 070 4525051

Emiformazione S.r.l.