

## **Novità del mese di giugno 2014**

### **USO DI DEFIBRILLATORI SEMIAUTOMATICI (BLS-d) per contrastare la morte per arresto cardiaco**

**L'arresto cardiaco** è l'improvvisa cessazione dell'attività cardiaca; oggi è possibile affrontarlo con la rianimazione cardiopolmonare e l'uso precoce del Defibrillatore Semiautomatico.

L'Arresto cardiaco colpisce ogni anno in Italia circa **60.000 persone** (1 ogni 1000 abitanti; 1 ogni 8 minuti e 45 secondi). Per contrastarlo è sufficiente diffondere presso la popolazione delle semplici manovre salvavita che permettono a chiunque di intervenire tempestivamente in attesa dell'arrivo dei soccorsi avanzati (118).

**Il defibrillatore semiautomatico** è un apparecchio "intelligente", senza possibilità di errore, che può essere usato anche da personale non sanitario adeguatamente formato.

**La formazione del soccorritore** è semplice ed è garantita dal superamento di un corso di Basic Life Support and Defibrillation (BLSd) della **durata di 5 ore**, con le caratteristiche internazionalmente convenute (linee guida ERC 2010).

#### **Aspetti legislativi:**

- La legge che ha consentito l'uso del DAE anche a personale non sanitario, **purché formato** è la legge n°120 del 3 Aprile 2001.

- Inoltre il Decreto del 18 marzo 2011 del Ministero della Salute specifica i luoghi dove è consigliato collocare i Defibrillatori Semiautomatici:

- Nelle aree di grande afflusso di pubblico (es. cinema, teatri, MUSEI, discoteche, strutture sportive, aeroporti, stazioni ferroviarie, centri commerciali, aree industriali etc.)
- Nei luoghi pubblici (scuole, università, uffici)

- Il decreto ministeriale 24 aprile 2013, pubblicato in gazzetta n. 169 del 20 luglio 2013 (Decreto Balduzzi) avente il titolo "Disciplina della certificazione dell'attività sportiva non agonistica e amatoriale e linee guida sulla dotazione e l'utilizzo di defibrillatori semiautomatici e di eventuali altri salvavita", stabilisce che le società sportive dilettantistiche e professionistiche dovranno dotarsi di defibrillatori semiautomatici.

Sono escluse le società dilettantistiche che svolgono attività a ridotto impegno cardiocircolatorio.

**Quindi di fondamentale importanza è che chi utilizza il defibrillatore sia stato formato al fine di eliminare ogni responsabilità per i Datori di lavoro delle strutture che intendono dotarsi di tale apparecchiatura.**

#### **A chi è rivolto il corso e per chi è obbligatorio ?**

- Il corso è rivolto a qualsiasi cittadino, a lavoratori, a volontari, stagisti o tirocinanti appartenenti a associazioni, aziende, enti pubblici e/o privati.

- Il corso è obbligatorio per le **società sportive dilettantistiche e professionistiche**

Le società dilettantistiche devono adeguarsi entro gennaio 2016, quelle professionistiche entro gennaio 2014. Gli oneri sono a carico delle società, ma queste possono associarsi se operano nello stesso impianto sportivo, oppure possono accordarsi con i gestori degli impianti perché siano questi a farsene carico.

*La formazione è organizzata in un'unica giornata e prevede **un modulo teorico e un modulo pratico** (esercitazioni pratiche di manovre rianimatorie su manichini con un defibrillatore trainer, valutazione finale, forme di verifica e di retraining).*

*Importante è che al termine del corso venga rilasciato un attestato da parte dell'IRC Comunità di esecutore BLS-D.*

**IRC Comunità** è un'associazione che ha come obiettivo quello di promuovere la lotta alla morte cardiaca improvvisa e diffondere la cultura dell'emergenza sanitaria nella società civile, attraverso programmi di informazione e formazione alle manovre di Primo Soccorso.

**MEDICINA del LAVORO** tramite i propri esperti è in grado di organizzare corsi di formazione in tutta Italia.

**Per ulteriori raggugli :**

[info@engservice.eu](mailto:info@engservice.eu)

[info@medlav.net](mailto:info@medlav.net)