

Saver One[®]

Ovunque per la Vita



ami.italia
medical products

Saver One®

Ovunque per la Vita

Ogni anno in Europa circa 700.000 persone sono colpite da arresto cardiaco improvviso. Il manifestarsi di un arresto cardiaco può colpire chiunque senza preavviso ed in qualsiasi situazione, indipendentemente dall'età, dal sesso e dalle condizioni fisiche.

In caso di arresto cardiaco, provocato da fibrillazione o tachicardia ventricolare, se non trattato in tempo, al trascorrere di ogni minuto riduce la possibilità di sopravvivenza di un individuo del 10%. Superato il limite dei 10 minuti la possibilità di vita è ridotta a rarissimi casi.

Si tratta quindi di un fenomeno quantitativamente rilevante che si manifesta prevalentemente al di fuori delle strutture sanitarie, dove il servizio medico d'emergenza può impiegare svariati minuti per sopraggiungere. Se a questo si somma il tempo necessario richiesto dall'intervento, è evidente il motivo per cui oggi il tasso di sopravvivenza è davvero molto basso.

TRATTARE TEMPESTIVAMENTE IN LOCO DIVENTA UN OBBLIGO PER LA SOPRAVVIVENZA !

Non sempre la sola RCP (Resuscitazione Cardiopolmonare) è in grado di ristabilire il normale ritmo cardiaco. Per aumentare le possibilità di vita della vittima è necessario fornire uno shock tramite un defibrillatore entro i primi 5 minuti dell'arresto cardiaco.

Nasce così **Saver One**, un DAE (Defibrillatore Semiautomatico Esterno) portatile di ultimissima generazione, pratico e maneggevole, progettato con tecnologie innovative e dotato di un software efficace ed intuitivo, indicato per le emergenze improvvise.

Di elementare utilizzo per ogni tipo di soccorritore, Saver One è in grado di fornire a chiunque la soluzione ideale per salvare vite in pericolo in qualsiasi scenario: a casa, in palestra, in ufficio, in discoteca, in aeroporto, sui cantieri, sulla spiaggia, ecc.



LA SICUREZZA SEMPRE A PORTATA DI MANO !

Robusto & Maneggevole

Estremamente compatto e leggero (< 2 kg.)
Resistente agli urti ed alle cadute
Resistente alla penetrazione dell'acqua e della polvere

Privo di Manutenzione

Non richiede particolari programmi di manutenzione
Effettua auto-test giornalieri, mensili e semestrali
Indicatori di stato che ne confermano la funzionalità

Intuitivo & Efficace

Design semplice e di facile interpretazione
Istruzioni vocali elementari e d'effetto, inclusa RCP
Utilizzabile anche in condizioni di elevata criticità

Sempre Pronto all'Uso

Batteria non ricaricabile: 4 anni in modalità standby
Garanzia di pronta risposta all'occorrenza
Disponibilità di Batteria Ricaricabile a Li Ion

LA CERTEZZA DI SALVARE UNA VITA !

Shock Immediato Con Tecnologia BTE

Il **Saver One** è stato concepito per essere utilizzato anche da personale laico ed è stato progettato per erogare una o più scosse di defibrillazione su ogni tipo di paziente, sia adulto che pediatrico.

Un software avanzato riconosce automaticamente la tipologia di aritmia in maniera estremamente accurata e consiglia al soccorritore di effettuare lo shock tramite apposito pulsante verde lampeggiante.

Saver One è pronto per effettuare il primo shock nel giro di pochissimi secondi.

Una dose di bassa energia a flusso bidirezionale, che si adatta all'impedenza del paziente, risulta essere altamente efficace ed al tempo stesso innocua per il cuore.

Saver One utilizza la tecnologia BTE (Bifasica Esponenziale Tronca). Una forma d'onda bifasica testata e di sicuro effetto che, se paragonata alla monofasica, è in grado di fornire prestazioni più elevate a parità di energia e di minimizzare le disfunzioni cardiache della post-defibrillazione.





UN SEMPLICE PERCORSO PER SALVARE LA VITA !

Ognuno dovrebbe poter essere in grado di utilizzare un DAE in circostanze d'emergenza ed effettuare uno shock tempestivo ed efficace.

E' il motivo per cui **Saver One** è stato creato per divenire un dispositivo, facilissimo da usare affinché ognuno possa potenzialmente essere bravo nel salvare la vita di un proprio amico, un proprio collega o di chiunque ne abbia necessità.

Leggero e maneggevole al punto di essere facilmente trasportabile sul luogo d'utilizzo e sempre pronto a supportare l'operatore occasionale.

L'innovativa tecnologia del **Saver One** è stata sviluppata per guidare il soccorritore con messaggi vocali ed icone descrittive che si illuminano in ogni fase della rianimazione, dall'applicazione degli elettrodi al paziente alla defibrillazione fino alla RCP.

Inoltre, durante la RCP, supportata da comandi vocali, **Saver One** educa ed instrada il soccorritore al massaggio cardiaco mediante un metronomo che scandisce il ritmo da sostenere ed indirizza alla respirazione "bocca a bocca".



Saver One®

Aggiornato alle nuove Linee Guida
AHA/ERC 2010

1) AVVIO

Premere il tasto bianco d'accensione
un segnale acustico avverte dell'avvenuta accensione.



2) POSIZIONARE PIASTRE

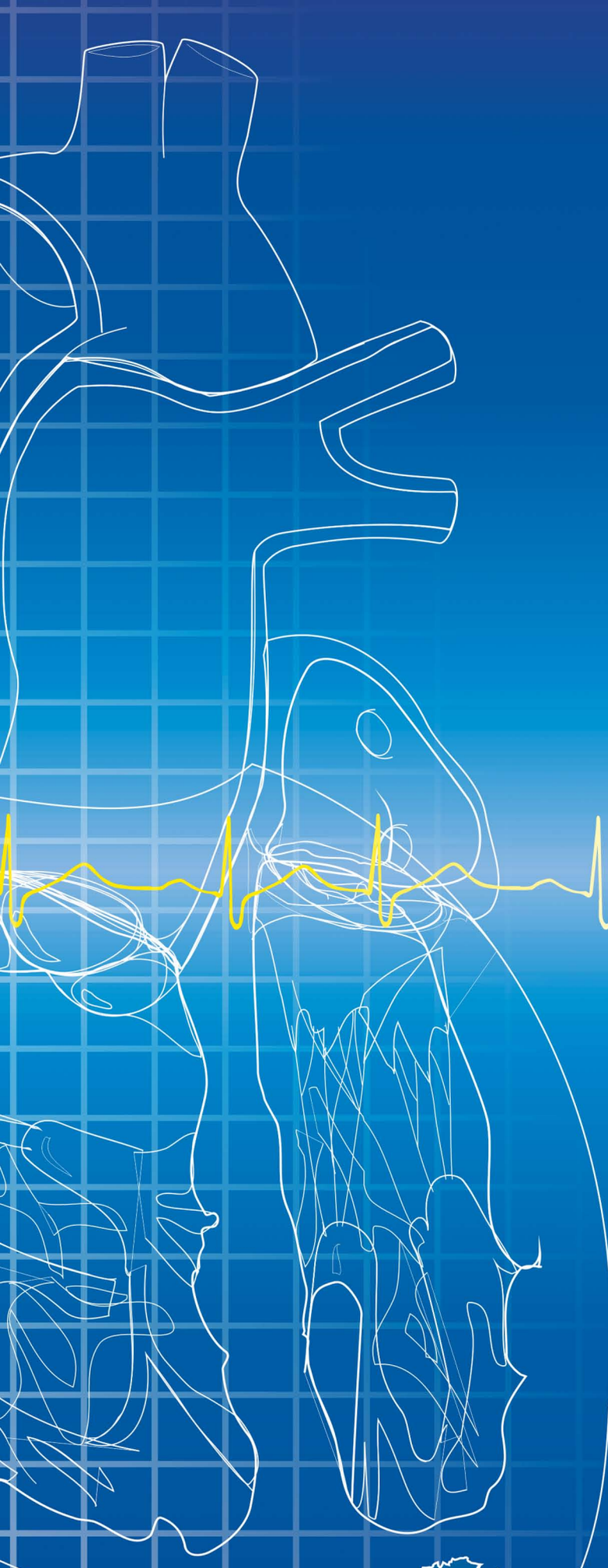
Applicare gli elettrodi al paziente
un messaggio vocale guida alla corretta applicazione.



3) EFFETTUARE SCARICA

Se consigliata la scarica
Premere il tasto verde lampeggiante per effettuare la scarica.





Saver One[®]

Ovunque per la Vita

Prodotto da:

A.M.I. ITALIA S.r.l.
info@amiitalia.com
www.amiitalia.com

Sede NORD Italia:
Viale Gran Sasso, 11
20131 Milano
Tel. +39.02.205.09.246
Fax. +39.02.295.20.839

Sede SUD Italia:
Via Cupa Reginella, 15
80010 Quarto
Tel. +39 081.806.05.74
Fax. +39 081.876.47.69



ami.italia
medical products


IMQ mark for
Safety & Quality

CE
0051
Manufactured in Italy