













Perchè è stato reso

obbligatorio il **DEFIBRILLATORE**nello **SPORT**

Decreto Legge Balduzzi del 30 luglio 2013

La vita di uno sportivo, è scandita quotidianamente da innumerevoli sacrifici fisici e psicologici, atti a raggiungere successi sempre maggiori.

C'è, tuttavia, **una sfida** che, anche con qualsiasi routine di allenamento, **un atleta potrebbe non superare**:



A.C.I. è una delle principali cause di morte nel mondo.

Rivendica **una vita ogni due minuti**, è imprevedibile e può colpire chiunque ovunque ed in qualsiasi momento







MADE IN ITALY

Garanzia italiana

6 ANNI





due tipologie di batterie NON RICARICABILE RICARICABILE (opzionale)







Senza MANUTENZIONE

Test automatici giornalieri, mensili e semestrali **controllano in autonomia** i vari componenti del **DAE**: batteria, elettronica interna, caricamento energia e disarmo, scarica e sistema di calibrazione dell' ECG.

I test automatici sono archiviati nel dispositivo e visualizzabili con file txt. Un **segnale visivo** (indicatore di stato verde/rosso) permette all' utente di sapere in **qualsiasi momento** se il DAE è pronto all' utilizzo.

LED di controllo

Grazie a due speciali LED è sempre possibile visualizzare lo stato del dispositivo ed il livello della batteria. In modalità operativa saranno, inoltre, forniti messaggi vocali sullo stato del dispositivo.

Guida VOCALE e VISIVA

Icone luminose e **comandi vocali** guidano l' utente durante **tutte** le fasi del soccorso: manovre preliminari, preparazione del paziente, analisi, scarica e resuscitazione cardio polmonare (RCP).

Durante la RCP un metronomo incorporato assiste l'utente durante il massaggio cardiaco fornendo il ritmo da mantenere.

Indicato per TUTTI

Utilizzabile sia su pazienti **Adulti che Bambini**. Grazie ai led luminosi posti sulla tastiera l' utente è sempre informato sulla tipologia di pads in uso. Con le PADs Pediatriche, il dispositivo, **adegua automaticamente l' energia** massima erogabile (50J).



Sa ler One Specifiche TECNICHE

DEFIBRILLATORE

Energia: Standard max 200J o Power max 360J Forma d' onda:

BTE (bifasica esponenziale troncata) con adeguamento all' impedenza del paziente

Tipo energia:

Adulto Standard scalare 150, 200, 200J Pre-impostazione: Adulto Power scalare 200, 250, 360J

Pediatrico fisso 50J

≤5 sec. batteria SAV-C0903, (prima scarica 150J 50Ω) ≤2 sec. accumulatore SAV-C0011 (prima scarica 150J 50Ω) T. caricamento:

batteria o accumulatore nuovi e massima carica. Il progressivo consumo della batteria potrebbe

comportare un tempo di caricamento maggiore

≤5 secondi 20-200 ohms Tempo analisi: Impedenza:

Sensibità:

EN 60602-2-4 (AHADB, MITDB source), 97% EN 60602-2-4 (AHADB, MITDB source), 99% Specificità: 2 pulsanti per Semi-Automatico: ON/OFF, shock Controlli:

Icone luminose:

"pads" avviso di pads non posizionate "adulto/bambino" informa sulla tipologia di pads in uso "non toccare" avviso non è possibile toccare il paziente

"toccare" avviso è possibile toccare il paziente

Allarmi: Visivi (LED controllo)

Sonori (audio) 2 LED (rosso/verde) LED controllo:

Aggiornamento: Il dispositivo è aggiornabile tramite porta USB

o tramite la SD card rimovibile

CODICI MODELLI

cod. SVO-B0918: Semi-Automatico Senza miniLCD a 200J cod. SVO-B0919: Semi-Automatico Senza miniLCD a 360J

OPZIONI DI CONFIGURAZIONE (Contenuto Box)

Conf-Norm: **Configurazione Standard**

(pads adulto, batteria non-ricaricabile, borsa)

Conf-Rech: Configurazione Ricaricabile

(pads adulto, batteria ricaricabile, caricatore, borsa)



Standby-Life:

Li-SOCI₂ NON-Ricaricabile SAV-C0903 Tipo:

300 cicli di soccorso completi (shocks a 200J. e RCP) o 200 cicli di soccorso completi (shocks a 360J. e RCP) o Autonomia:

35 ore di ECG con batteria nuova e completamente carica (*) 5 anni se installata nel DAE, supponendo un test attivazione, self-tests giornalieri senza alcuna accensione del DAE (*)

Li-ion Ricaricabile SAV-C0011

Tempo di ricarica: 2,5 ore con stazione di ricarica SAV-C0014 (*) 250 shocks a 200J o 150 shocks a 360J o Autonomia:

21 ore di ECG con batteria nuova e completamente carica (*)

Shelf-Life: 2,5 anni o 300 cicli di ricarica (*)

Monopaziente, pregellate e adesive

SAV-C0846 precollegate, pazienti >8 anni o >25Kg 81 cm² superfice conduttiva

SAV-C0016 precollegate, pazienti 1 a 8 anni o <25Kg 31 cm² superfice conduttiva Bambino:

Lunghezza cavo: 120 cm Scadenza:

MEMORIZZAZIONE DATI Memoria interna: 1Gbit (128 MB)

6 ore di audio, ECG e eventi Capacità Mem.:

SD Card rimovibile. La capacità dipende dal tipo di Card: Mem. opzionale:

Card da 2GB registrano oltre 100 ore

"AED1LOG" file text con dettaglio dei self-test
"AEDFILES" registrazione completa degli eventi
"Saver View Express" Software PC Registraz, dati:

Visualizzazione:

STRUTTURA

Dimensioni:

26,5 x 21,5 x 7,5 cm 1,95 kg con batteria non ricaricabile Peso: 2,10 kg con batteria ricaricabile

CONDIZIONI AMBIENTALI

Temperatura operativa:

-35° C a 60° C (senza batteria) Temp. immagazzinamento:

0% a 95% umidità relativa senza condensa Umidità: IEC 60529 classe **IP54** (polvere/acqua) EN/IEC 60601-1 clausola 21; caduta da 1 metro, Sigillatura:

Resistenza meccanica:

forzatura, tolleranza urto, trasporto

Scarica elettrostatica:

Compatibilità EMC: EN 60601-1-2; Emissioni, Immunità EN 60601-1 classe I tipo BF / CF Protezione elettrica:

Direttiva CE: Classe IIb

(*) Temperatura a 20° C





Al fine di garantire la presenza di Defibrillatori negli impianti e luoghi sportivi, assicurando "una protezione" agli atleti e allo stesso pubblico, il Decreto Sanità approvato dal Consiglio dei Ministri obbliga tutti i centri sportivi ad avere un defibrillatore nella propria struttura.

La ACSI (Associazione di cultura sport e tempo libero) e la A.M.I. Italia S.r.I. hanno stipulato una convenzione che ha per oggetto l'attività di fornitura di Dispositivi DAE per la realizzazione della prevenzione e l'uso di defibrillatori durante la pratica sportiva.

CONVENZIONE ESCLUSIVA
RISEVATA AGLI AFFILIATI

ASSOCIAZIONE CENTRI SPORTIVI ITALIANI

ASSOCIAZIONE

DI CULTURA SPORT E TEMPO LIBERO

- Defibrillatore Saver ONE
- Elettrodi pazienti Adulti
- · Batteria durata 5 anni standby
- Borsa da trasporto rigida
- Garanzia ITALIA 6 anni



- GRATIS Allert cambiamenti normativa
- GRATIS Aggiornamenti firmware nuove linee guida
- 👆 GRATIS Allert scadenza elettrodi e batteria

sconto
EXTRA
riservato
affiliati ACSI

MIGLIAIA DI DEFIBRILLATORI VENDUTI 100% DI CLIENTI SODDISFATTI

LA DOTAZIONE E' OBBLIGATORIA
IL TERMINE DI LEGGE SCADE A GENNAIO 2016



www.amiitalia.com/acsi





PER RICHIEDERE INFORMAZIONE RIVOLGERSI AL REFERENTE ACSI

Dr. Patrizio Borriello cell: 368/37.80.80 patrizio.borriello@hotmail.it





A.M.I. Italia S.r.I.

Nord Italia Sud Italia Viale Gran Sasso, 11 Via Cupa Reginella, 15

20131 Milano - Italy 80010 Quarto - Italy

Referente Convenzione ACSI Dr. Patrizio Borriello cell: 368/37.80.807

www.amiitalia.com/acsi patrizio.borriello@hotmail.it

