

# AEDPRO<sup>®</sup>

real **CPR** help<sup>®</sup>

Nulla è troppo difficile.



**ZOLL**<sup>®</sup>  
Advancing Resuscitation. Today.<sup>™</sup>

# Proprio quello di cui c'era bisogno: un defibrillatore di qualità di concezione avanzata ed estremamente resistente.

È assolutamente necessario disporre di un apparecchio progettato per funzionare in qualunque condizione climatica; in grado di resistere a liquidi, urti, sporco e fango; in grado di funzionare all'interno di veicoli in movimento. ZOLL® ha progettato un defibrillatore completamente nuovo tenendo presenti le esigenze degli operatori e le condizioni d'uso di questi sistemi: AED Pro®. Perché negli interventi d'emergenza, gli operatori non dovrebbero mai preoccuparsi delle apparecchiature.



## Massima resistenza in tutte le condizioni

Qualità superiore con involucro in resina di polycarbonato/siloxano (il materiale dei caschi dei giocatori di football) e un rivestimento esterno in uretano termoplastico eccezionalmente resistente che fornisce la massima protezione. A differenza degli altri DAE, AED Pro dispone della classificazione IP55 per la resistenza ai getti d'acqua ad alta pressione ed ha superato un test di caduta da 1,5 metri.

*Nessun altro defibrillatore può resistere a tanto.*

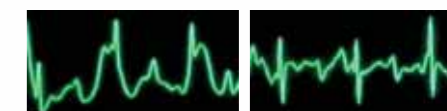
*Il cavo a tre derivazioni consente un monitoraggio di base utilizzando gli elettrodi ECG.*



La frequenza e la profondità delle compressioni toraciche vengono misurate in tempo reale e viene fornito un feedback visivo e acustico (opzionale). Tutti i dati CPR possono essere registrati e rivisti utilizzando il software RescueNet™ Code Review.

**realCPRhelp®**

**see-thruCPR™**



Non filtrato

Filtrato



## Lo schermo LCD visualizza tutti i dati critici.

I dati critici, come forme d'onda ECG, frequenza cardiaca, numero di shock erogati e profondità delle compressioni CPR, sono visualizzati facilmente.

*Tutte le informazioni necessarie in un colpo d'occhio.*

## Assistenza di base o avanzata, qualsiasi modalità operativa.

Disponibile con funzionamento semiautomatico, semiautomatico con funzionamento manuale o completamente manuale. Offre la modalità operativa perfetta per ciascun sistema.

*Funziona quando occorre e come si desidera.*

L'elaborazione del segnale ECG estrae l'artefatto CPR dall'ECG consentendo di mostrare ritmi organizzati senza interrompere le compressioni.

## Elettrodi assemblati in un unico elemento o in due elementi, in base alle proprie esigenze.

Sono disponibili **CPR-D•padz®** assemblati in un unico elemento o **CPR stat•padz®** assemblati in due elementi.

*Posizionamento degli elettrodi e riscontro rapido e accurato della CPR senza passaggi o sensori supplementari.*

## Memorizzazione dei dati tramite la tecnologia USB

AED Pro dispone di un'ampia memoria interna e di una memoria flash USB rimovibile per il trasferimento dei dati tramite USB dal dispositivo AED Pro senza dover rimuovere il defibrillatore dal servizio.

*Dopo un rapido trasferimento dei dati a un laptop o a PC, il dispositivo è subito pronto per un altro evento.*

## Massima compatibilità della batteria

Tre opzioni per soddisfare tutte le necessità:

1. Batterie sigillate al piombo per la compatibilità tra ZOLL M Series®, E Series®, e AED Pro®.
2. Batterie ricaricabili al litio SurePower™ per una maggiore capacità e durata.
3. Batterie monouso al litio manganese a lunga durata.

*Più possibilità di scelta per un migliore adattamento a ciascun sistema.*



## ZOLL Medical Corporation Sedi internazionali

269 Mill Road  
Chelmsford, MA 01824  
978-421-9655  
800-348-9011  
www.zoll.com

## Filiali commerciali ZOLL

**Australia**, +61 2 8424 8700  
www.zoll.com.au  
**Austria**, +43 650 413 6222  
www.zollmedical.at  
**Canada**, 905-629-5005  
www.zoll.com  
**Cina**, +86 21 6226 9505  
www.zoll.com

**Francia**, +33 (1) 30 05 14 98  
www.zoll.fr  
**Germania**, +49 2236 87 87 0  
www.zollmedical.de  
**Medio Oriente e Africa**,  
+96 278 800 4411  
www.zoll.com  
**Paesi Bassi**, +31 (0) 488 41 11 83  
www.zoll.nl

**Regno Unito**, +44 (0) 1928 595 160  
www.zoll.com  
**Russia**, +7495 936 2338  
www.zoll.com

Per gli indirizzi e i numeri di fax delle filiali e di altre sedi nel mondo, consultare il sito [www.zoll.com/contacts](http://www.zoll.com/contacts).

## La forma d'onda bifasica rettilinea di ZOLL: prestazioni efficaci

La forma d'onda bifasica rettilinea (Rectilinear Biphasic™ waveform, RBW) ZOLL è progettata specificamente per controllare le variazioni di impedenza del paziente nella defibrillazione esterna. Solo RBW ZOLL ha dimostrato statisticamente una superiorità<sup>2</sup> clinica rispetto alle forme d'onda monofasiche, attraverso studi controllati randomizzati pubblicati su riviste scientifiche. E ora, con il supporto di dati di oltre 11.500 pazienti, si può essere certi dell'efficacia della forma d'onda rettilinea bifasica.

## RescueNet Ready

Consente di trasferire agevolmente i dati dai dispositivi E Series e AED Pro alla gamma di opzioni di raccolta dei dati sul campo RescueNet ZOLL. Basta cercare il logo RescueNet, la chiave per la compatibilità Plug-and-Play, su tutti i prodotti ZOLL per la defibrillazione e la raccolta dei dati.



### Compatibilità completa dei prodotti

I dispositivi AED Pro e E Series utilizzano gli stessi elettrodi, batterie e dati offrendo un'ampia scelta di configurazione.

- La roll bar resistente o la custodia leggera proteggono i dispositivi E Series da ogni tipo di urto e forniscono una garanzia illimitata sul rivestimento esterno
- La forma snella, a valigetta, facilita il trasporto, la conservazione e l'uso durante il trasferimento del paziente
- L'orologio GPS sincronizza automaticamente i tempi in tutto il sistema
- I cavi sono disponibili con maggiore rapidità grazie al nuovo sistema di gestione
- Il display EasyRead Tri-Mode Display™ è sempre leggibile, in qualsiasi condizione atmosferica
- Protocol Assist CodeMarkers™ consente una rapida immissione dei dati critici
- Real CPR Help™ fornisce feedback sulla frequenza e sulla profondità delle compressioni toraciche
- See-Thru CPR™ consente di mostrare ritmi organizzati senza interrompere le compressioni
- Sistema di batterie SurePower



ZOLL è all'avanguardia nella fornitura di soluzioni per la rianimazione e si distingue per la coerenza che ne caratterizza gestione, proprietà e approccio da quasi 30 anni. Azienda indipendente e solida dal punto di vista finanziario, ZOLL detiene un record invidiabile relativamente all'affidabilità e alla qualità dei prodotti. Le tecnologie ZOLL che facilitano i progressi della pratica rianimatoria includono prodotti per stimolazione, defibrillazione, circolazione, ventilazione, gestione dei dati e rianimazione volemica. Queste tecnologie complete possono aiutare medici, personale d'emergenza e soccorritori non professionisti a rianimare le vittime di traumi o di arresti cardiaci improvvisi. L'impegno di ZOLL è di essere un riferimento affidabile per tutto il personale sanitario nel campo della rianimazione.



### Distributore esclusivo per l'Italia:

SEDA S.p.A. Via Tolstoj, 7  
20090 Trezzano sul Naviglio (MI) Tel: +39 02 48424.1  
Fax: +39 02 48424.290  
email: [sd@sedaitaly.it](mailto:sd@sedaitaly.it) http: [www.sedaitaly.it](http://www.sedaitaly.it)

# ZOLL

Advancing Resuscitation. Today.™



<sup>1</sup>Opzione See-Thru CPR disponibile solo quando il dispositivo è in modalità manuale.

<sup>2</sup>Per la defibrillazione della FV: "...i dati dimostrano inoltre l'efficacia superiore degli shock bifasici rettilinei a bassi valori di energia nei pazienti con impedenza transtoracica elevata con un livello di confidenza del 90%\*." \* Kerber et al. AHA Scientific Statement, Circulation. 1997;95:1677-82.

Per la cardioversione della FA: "...i dati dimostrano l'efficacia superiore degli shock bifasici rettilinei a bassi valori di energia rispetto agli shock monofasici standard ad alti valori di energia per la cardioversione transtoracica della fibrillazione atriale."

©2007 ZOLL Medical Corporation. Tutti i diritti riservati. "Advancing Resuscitation. Today.", Protocol Assist CodeMarkers, Real CPR Help, RescueNet, See-Thru CPR, SurePower, Tri-Mode Display e ZOLL Rectilinear Biphasic sono marchi di ZOLL Medical Corporation. AED Pro, CPR-D\*padz, E Series, M Series, stat\*padz e ZOLL sono marchi registrati di ZOLL Medical Corporation. Tutti i marchi sono dei rispettivi proprietari.