



Siamo una Associazione ONLUS (Organizzazione Non Lucrativa di Utilità Sociale) riconosciuta dalla Regione Veneto, che si occupa di Assistenza Sanitaria in **ambito extraospedaliero** nel territorio della ASL 22 di Bussolengo. Ci occupiamo di **emergenza e di servizi di trasporto**. Da qualche anno abbiamo costituito al nostro interno un gruppo di **Protezione Civile in ambito Sanitario**, riconosciuto a sua volta dalla Regione Veneto e dal Dipartimento di Protezione Civile Nazionale.

## SOS in Abruzzo


A seguito del terribile sisma che ha colpito la città dell'Aquila, la nostra Associazione, su allertamento della Provincia di Verona, si è attivata inviando sul posto un gruppo misto di operatori sanitari (soccorritori) e di tecnici di Protezione Civile.



**Per svolgere questo compito utilizziamo mezzi e apparecchiature che appartengono alla nostra dotazione Sanitaria e di Protezione Civile. Abbiamo quindi l'esigenza di poter disporre di attrezzature di scorta per poter far fronte a eventuali guasti e per garantire la continuità operativa tra il luogo del terremoto e il nostro territorio, ove svolgiamo il nostro servizio quotidiano.**

## Le apparecchiature che ci servono...

	<p><b>D.A.E. (Defibrillatore Automatico Esterno)</b></p> <p>Fornisce agli operatori di pronto soccorso un mezzo efficace per trattare le vittime dell'Arresto Cardiac Improvviso (SCA). Questo Defibrillatore consente ai soccorritori di eseguire la terapia di defibrillazione non appena giunti sul posto</p>
------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p><b>Pulsossimetro/Saturimetro</b></p> <p>La pulsossimetria è un metodo utile per monitorare pazienti in circostanze diverse. Quando si hanno risorse limitate, il pulsossimetro può essere una scelta intelligente per eseguire il monitoraggio, poichè fornisce indicazioni e consente la valutazione di svariati parametri diversi relativi ai segni vitali quali :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ La saturazione di ossigeno dell'emoglobina nel sangue arterioso</li><li>➤ Il ritmo di pulsazioni</li></ul>
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Sono apparecchiature elettromedicali piuttosto sofisticate, che hanno costi di acquisto impegnativi.**

**Vi ringraziamo per la fiducia e il sostegno che ci accorderete!**