

Quello rappresentato sulla seconda pagina è un diagramma di flusso per il BLS (Basic Life Support Defibrillation cioè supporto alle funzioni vitali di base con l'uso del defibrillatore). Il diagramma di flusso indica la successione delle azioni che deve mettere in atto un soccorritore quando si trova di fronte ad un'emergenza dove c'è una persona priva di coscienza.

I numeri indicano l'ordine delle azioni da compiere.

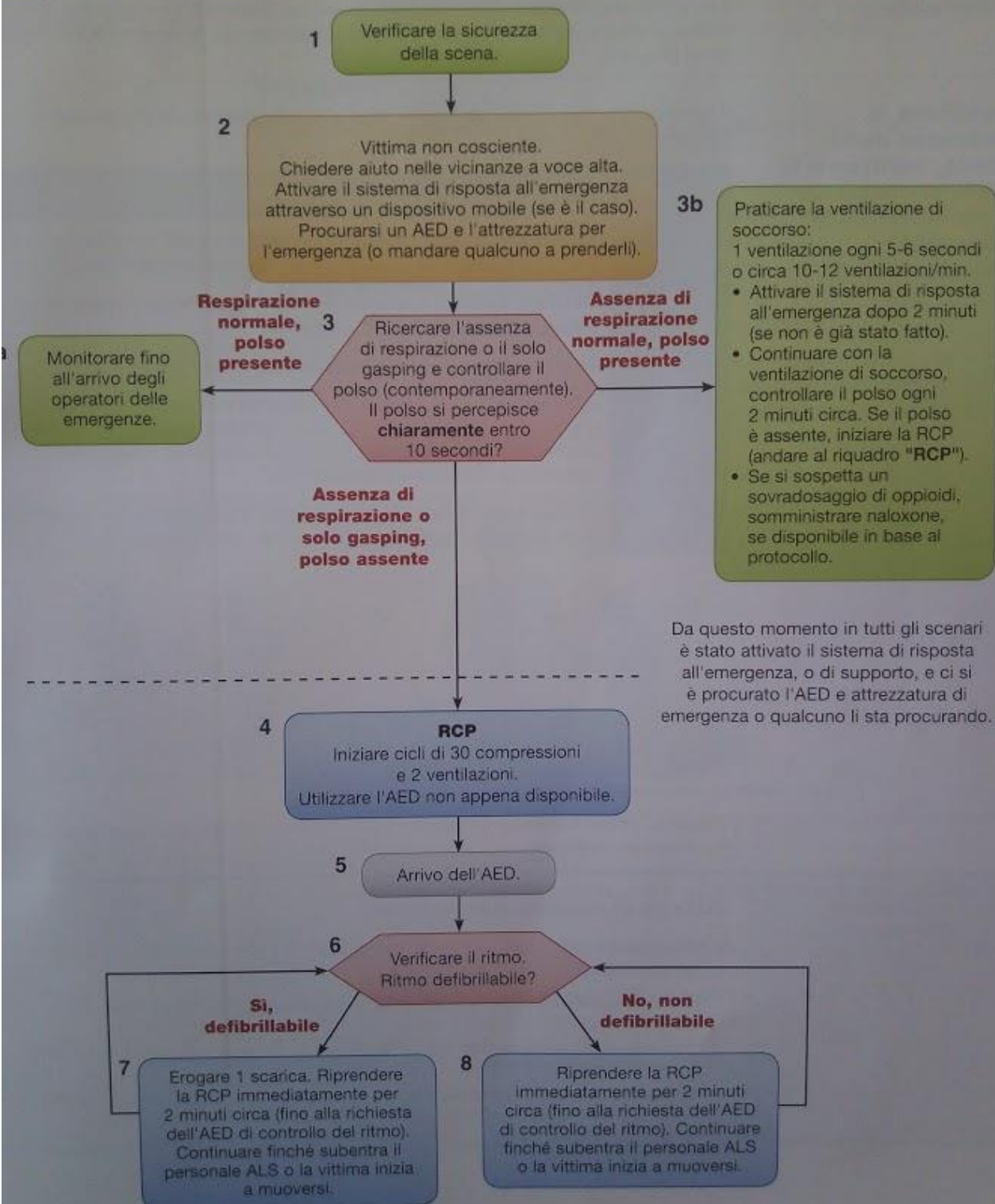
Il vostro compito è quello di imparare le azioni da mettere in pratica e l'ordine.

Per facilitarvi nella memorizzazione dovrete obbligatoriamente riprodurre il diagramma rappresentato o al computer o su carta.

Inoltre dovrete scrivere le azioni da compiere in una lista numerata seguendo i numeri del diagramma possibilmente scritte in word, grandezza del testo 12 pt, interlinea singola, carattere Arial.

L'obiettivo è quello di aiutarvi nel memorizzare la successione delle operazioni da mettere in atto durante un'emergenza in modo da renderle praticamente automatiche, perché durante un'emergenza il risparmio di tempo è vitale.

Algoritmo BLS per operatori sanitari per l'arresto cardiaco negli adulti - Aggiornamento 2015



© 2015 American Heart Association

Figura 4. Algoritmo BLS per operatori sanitari per l'arresto cardiaco negli adulti.