

## BLSD paziente pediatrico (> di 1 anno di vita) (incosciente, respiro compatibile con ACC)

**NOMINATIVO:** \_\_\_\_\_ **Assoc.** \_\_\_\_\_ **Data:** \_\_\_\_\_

**Istruzioni ai soccorritori:** .....

LINEE GUIDA PER L'ESECUZIONE (in neretto le indicazioni per l'allievo)		0	1	2
1. Valuta la scena	<i>Scena sicura</i>			
2. Chiama il paziente; Valuta presenza e qualità del respiro	<i>NON risponde, NON respira (o respiro ANORMALE COMPATIBILE con ACC)</i>			
3. Posiziona la persona supina; Inizia o fa iniziare le CTE	<i>Individua il punto corretto di compressione ed esegue CTE fino a DAE pronto (conta ad alta voce)</i>			
4. Chiede DAE Allerta o fa allertare la COEU/SOREU	<i>Comunica ACC all'èquipe e alla COEU/SOREU</i>			
5. Prepara il DAE e il torace	<i>Scopre il torace quanto basta, rade e asciuga se necessario</i>			
6. Accende il DAE e Applica gli elettrodi (non interrompendo CTE)	<i>Accende il DAE applica gli elettrodi e consente l'analisi</i>			
7. Allontana i presenti, <b>garantisce sicurezza</b> per tutti durante l'analisi del DAE e l'erogazione dello shock	<i>Allontana i presenti e l'O<sub>2</sub>, pronuncia la filastrocca durante l'analisi</i>			
8. Eroga shock se consigliato	<i>Eroga la scarica (appena consentito)</i>			
9. Riprende (o fa riprendere) immediatamente CTE	<i>Esegue CTE (valutare tecnica ed efficacia)</i>			
10. Apre le vie aeree, ispeziona la cavità orale e posiziona la cannula orofaringea (opzionale)	<i>Estende il capo, solleva il mento, rimuove eventuali corpi estranei evidenti</i>			
11. Effettua 2 lente ventilazioni con pallone autoespansibile + reservoir collegati ad O <sub>2</sub> ad alti flussi	<i>Valutare correttezza della manovra (1 secondo per ognuna) ed efficacia (espansione del torace)</i>			
12. Prosegue con RCP 15:2 <b>efficace</b> con O <sub>2</sub> , fino alla successiva analisi del DAE	<i>Ad ogni analisi interrompe RCP esegue il cambio per le CTE</i>			
13. Riconosce e risolve i messaggi di allarme/malfunzione del DAE	<i>Allerta la COEU/SOREU, continua con RCP e rimuove la causa se possibile</i>			

Errori gravi	Valutazione	Punti	Istruttori
Interruzioni ingiustificate delle CTE	Insufficiente	< 19	Nominativo:
CTE o Ventilazioni inefficaci	Sufficiente	19-20	Firma:
Mancata sicurezza	Discreto	21-22	
Posizione placche inefficace	Buono	23-24	Nominativo:
Non gestisce malfunzione	Ottimo (capacità Leader)	25	Firma: