

**PROMOTORI DELL' INIZIATIVA:**  
**DIREZIONE GENERALE ASST-Rhodense**  
**DIPAREU**  
**UFFICIO FORMAZIONE**

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:**  
Stefano Greco, Direttore DIPAREU - ASST-RHODENSE

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:**  
Ufficio Formazione Permanente - ASST Rhodense  
v.le Forlanini 95, 20024, Garbagnate M.se (MI)  
tel 02.99430.005

**SEGRETERIA DEL CORSO:**  
Sig.a Cinzia Mantovani  
☎ tel. int. 2049  
✉: cmantovani@asst-rhodense.it

**DESTINATARI e PARTECIPANTI:** n. 12 per edizione  
Infermieri/ostetriche/infermiere pediatrico: 10  
Medici:2

**MODALITA' DI PARTECIPAZIONE:**  
I partecipanti sono individuati dai servizi infermieristici di p.o/aree sulla base dei posti disponibili.

**PER IL PERSONALE MEDICO:**  
I Medici interessanti dovranno iscriversi comunicando il nominativo direttamente alla Segreteria del Corso, Sig. a Cinzia Mantovani.

**ACCREDITAMENTO ECM-CPD: 196574**

*(il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento)*

La soglia di partecipazione richiesta è del 100% delle ore previste per eventi formativi di durata uguale o inferiore a 6 ore e ad almeno l'80% ad eventi formativi superiori alle 6 ore.

**L'ATTESTATO CREDITI** sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno superato la soglia dell'80% di risposte corrette nel questionario di apprendimento, che avranno raggiunto la soglia minima di partecipazione e che avranno compilato ON LINE il questionario di gradimento collegandosi al sito <https://formazione.sigmagpaghe.com/> (LE MIE ISCRIZIONI-COLONNA ATTESTATO) entro 5 giorni dalla fine dell'evento

# CORSO

## Immediate Life Support



<b>1<sup>a</sup> edizione: 10 MAGGIO</b>	<b>2<sup>a</sup> edizione: 17 MAGGIO</b>
<b>3<sup>a</sup> edizione: 21 MAGGIO</b>	<b>4<sup>a</sup> edizione: 23 MAGGIO</b>
<b>5<sup>a</sup> edizione: 31 MAGGIO</b>	<b>6<sup>a</sup> edizione: 4 GIUGNO</b>
<b>7<sup>a</sup> edizione: 5 GIUGNO</b>	<b>8<sup>a</sup> edizione: 13 GIUGNO</b>
<b>9<sup>a</sup> edizione: 14 GIUGNO</b>	<b>10<sup>a</sup> edizione: 18 SETTEMBRE</b>
<b>11<sup>a</sup> edizione: 20 SETTEMBRE</b>	<b>12<sup>a</sup> edizione: 1 OTTOBRE</b>
<b>13<sup>a</sup> edizione: 11 OTTOBRE</b>	<b>14<sup>a</sup> edizione: 16 OTTOBRE</b>
<b>15<sup>a</sup> edizione: 23 OTTOBRE</b>	<b>16<sup>a</sup> edizione: 30 OTTOBRE</b>
<b>17<sup>a</sup> edizione: 6 NOVEMBRE</b>	<b>18<sup>a</sup> edizione: 13 NOVEMBRE</b>
<b>19<sup>a</sup> edizione: 20 NOVEMBRE</b>	<b>20<sup>a</sup> edizione: 4 DICEMBRE</b>

**SEDE DEL CORSO: Auditorium, P.O. Garbagnate Mil.se**

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia

ASST Rhodense

# PROGRAMMA DEL CORSO

## PREMESSA:

Il personale medico e infermieristico che si trovi ad affrontare un'emergenza in ambito intraospedaliero necessita di conoscenze di tipo avanzato che vanno oltre alle semplici manovre di rianimazione cardiopolmonare di base.

E' di fondamentale importanza che tutti gli operatori coinvolti svolgano il proprio ruolo in coerenza con le attuali evidenze scientifiche sulla base di protocolli elaborati da equipe multidisciplinari. I tempi ristretti di intervento dettati dalla gravità dell'emergenza coinvolgono gli operatori nella necessità di dover prendere decisioni importanti nell'ambito di quanto previsto dalla normativa.

Molti arresti cardiorespiratori si possono prevenire. Il corso ILS fornisce agli operatori sanitari le conoscenze e le abilità essenziali che servono per gestire i pazienti adulti in arresto cardiaco in quel breve intervallo che precede l'arrivo di una squadra di rianimazione o di personale più esperto. Inoltre li prepara ad inserirsi attivamente come membri del team di rianimazione.

## OBIETTIVI FORMATIVI:

Acquisire gli strumenti e le abilità per applicare l'algoritmo della RCP avanzata con l'utilizzo del defibrillatore e del monitor.

Acquisire le conoscenze/abilità circa la gestione avanzata delle vie aeree, uso dei farmaci in emergenza.

9.00 -10.00	SESSIONE TEORICA 1. Scale di valutazione per il riconoscimento del paziente critico. Cause di arresto cardiocircolatorio e il trattamento farmacologico.
10.00 - 11.00	SESSIONE TEORICA 2. Algoritmo di procedure BLSD e la gestione avanzata delle vie aeree con l'utilizzo dei presidi sovraglottici
11.00 - 12.00	DIMOSTRAZIONE FASTTRACH Addestramento su manichino con l'utilizzo della FASTTRACH
13.00 - 17.00	ADDESTRAMENTO FAST TRACH Addestramento su manichino con l'utilizzo della FASTTRACH e con valutazione in itinere.
17.00 - 17.40	SISTEMATIZZAZIONE DEI CONTENUTI DEL CORSO
17.40 - 18.00	Test di apprendimento con restituzione e discussione dei risultati

Docenti: interni