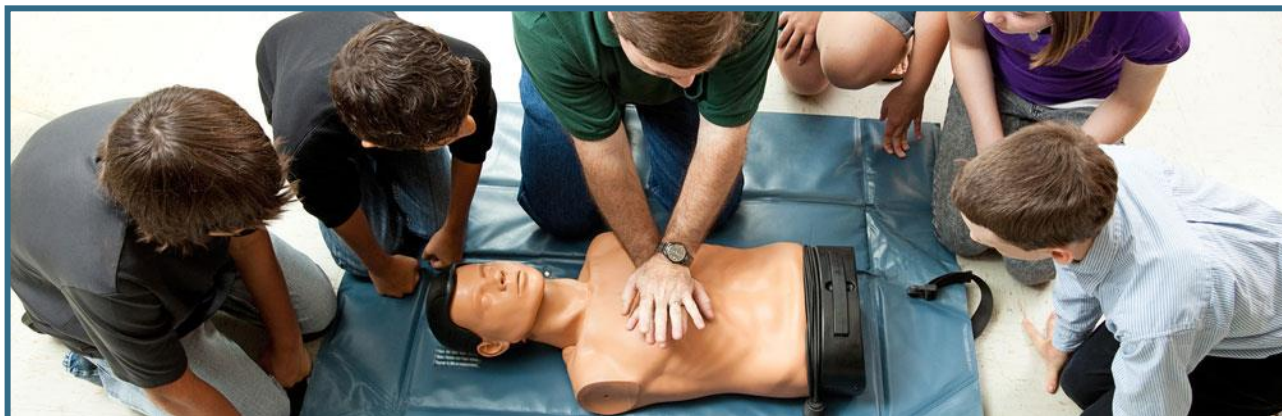


### PROGRAMMA DEL CORSO

<b>TITOLO DEL CORSO:</b>	<i>Formazione base</i> <b>PRIMO SOCCORSO</b>
<b>DURATA:</b>	16 ORE (Gruppo A)
<b>RIFERIMENTI NORMATIVI:</b>	Ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. 81/08 e del D.M. 388/2003.



<b>A CHI E' RIVOLTO:</b>	Il corso è obbligatorio per tutti i lavoratori incaricati della gestione di emergenze sanitarie e primo soccorso.
<b>PREREQUISITI:</b>	Nessuno

ARGOMENTI DEL CORSO	
<b>Allertare il sistema di soccorso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, etc). Comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza.</li> </ul>
<b>Riconoscere un'emergenza sanitaria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Scena dell'infortunio: raccolta delle informazioni, previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili. Accertamento delle condizioni psico-fisiche del lavoratore infortunato: funzioni vitali (polso, pressione, respiro), stato di coscienza, ipotermia ed ipertermia;</li> <li>✓ Nozioni elementari di anatomia fisiologica dell'apparato cardiovascolare e respiratorio;</li> <li>✓ Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso.</li> </ul>
<b>Attuare gli interventi di primo soccorso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Sostentamento delle funzioni vitali: posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime aeree; respirazione artificiale; massaggio cardiaco esterno;</li> <li>✓ Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso: lipotimia, sincope, shock; edema polmonare acuto; crisi asmatica; dolore acuto stenocardico, reazioni allergiche, crisi convulsive, emorragie esterne post-traumatiche e tamponamento emorragico.</li> </ul>
<b>Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Analisi, valutazione e gestione delle emergenze sanitarie riconducibili al contesto lavorativo.</li> </ul>

<b>Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cenni di anatomia dello scheletro; lussazioni, fratture e complicanze;</li> <li>✓ Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale;</li> <li>✓ Traumi e lesioni toracico-addominali;</li> <li>✓ Lesioni da freddo; lesioni da corrente elettrica; lesioni da agenti chimici; intossicazioni; ferite lacero contuse; emorragie esterne.</li> </ul>
<b>Acquisire capacità di intervento pratico</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <i>Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.; tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute; tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta; tecniche di rianimazione cardiopolmonare; tecniche di tamponamento emorragico; tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato; tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici.</i></li> </ul>
<b>VERIFICA</b>	Al termine del corso sarà sottoposto ai partecipanti un test di verifica.

<b>METODOLOGIA E SVOLGIMENTO DEL CORSO</b>	Il corso si svolge in aula utilizzando slide, casi studio, video esplicativi, confronto diretto critico-costruttivo e l'utilizzo di attrezzature dedicate (manichino, misuratore di pressione, etc). La metodologia online non è consentita.
--	--

<b>ATTESTATO</b>	L'attestato sarà rilasciato al termine del corso, dopo aver superato tutti gli eventuali test di verifica. <b>La consegna dell'attestato è in ogni caso subordinata alla verifica dell'effettivo versamento dell'intera quota di partecipazione.</b>
<b>VALIDITA'</b>	Il corso prevede un aggiornamento di 4/6 ore ogni 3 anni.

