

## PROGRAMMA CORSO I Soccorso

Il percorso formativo, obbligatorio e sancito dal DLgs 81/08, è esteso a tutti coloro che sono chiamati ad intervenire sul luogo di lavoro in caso di emergenza con un primo soccorso. E' finalizzato all'apprendimento di nozioni di base e tecniche operative adeguate ad attivare, in condizioni di sicurezza, quelle procedure necessarie al fine di una pronta richiesta di intervento degli operatori sanitari.

Il percorso formativo è strutturato in un unico modulo teorico e pratico, articolato su un programma che prevede lezioni frontali, sia per l'aspetto normativo, teorico e pratico.

TITOLO	ARGOMENTI	DURATA
<b>Aziende gruppo A</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cenni di anatomia e fisiologia;</li> <li>• Apparato respiratorio;</li> <li>• apparato cardiovascolare;</li> <li>• apparato nervoso;</li> <li>• Obbligo di soccorso (legge);</li> <li>• Basic life support;</li> <li>• Rianimazione cardiopolmonare;</li> <li>• Manovra Gas;</li> <li>• Manovra di Heimlich</li> <li>• Conoscere le urgenze, le emergenze e le non urgenze;</li> <li>• Sistema 118 integrato;</li> <li>• posizioni da fare assumere ai pazienti (di sicurezza, semiseduta, antishock..)</li> <li>• Crisi asmatica;</li> <li>• Crisi allergica;</li> <li>• Edema polmonare acuto;</li> <li>• Ostruzione parziale e completa.</li> <li>• Dolore toracico;</li> <li>• Angina pectoris;</li> <li>• Infarto cardiaco acuto (IMA);</li> <li>• Arresto cardiaco acuto;</li> <li>• Shock (cardiogeno, anfilatico, emorragico e settico)</li> <li>• Lipotimia e sincope;</li> <li>• Coma;</li> <li>• Tia (attacco ischemico transitorio);</li> <li>• Ictus cerebrale;</li> <li>• Lesione da calore;</li> </ul>	<b>16 ORE</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lesioni da freddo;</li> <li>• Ipotermia;</li> <li>• Ustioni;</li> <li>• Folgorazione</li> <li>• Intossicazione o avvelenamenti</li> <li>• Apparato scheletrico;</li> <li>• Contusione;</li> <li>• Distorsione;</li> <li>• Lussazione;</li> <li>• Traumi muscolari (stiramento, strappo e crampi);</li> <li>• Fratture;</li> <li>• Traumi cranici;</li> <li>• Traumi spinali;</li> <li>• Lesioni toraciche;</li> <li>• Lesioni addominali;</li> <li>• Ferite superficiale e profonde, arteriose e venose;</li> <li>• Emorragie esterne ed interne;</li> <li>• Otorragia ed epistassi.</li> <li>• Test finale di verifica dell'apprendimento</li> </ul>	
<b>TITOLO</b>	<b>ARGOMENTI</b>	<b>DURATA</b>
<b>Aziende gruppo B,C</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cenni di anatomia e fisiologia;</li> <li>• Apparato respiratorio;</li> <li>• apparato cardiovascolare;</li> <li>• apparato nervoso;</li> <li>• Obbligo di soccorso (legge);</li> <li>• Basic life support;</li> <li>• Rianimazione cardiopolmonare;</li> <li>• Manovra Gas;</li> <li>• Manovra di Heimlich;</li> <li>• Conoscere le urgenze, le emergenze e le non urgenze;</li> <li>• Sistema 118 integrato;</li> <li>• posizioni da fare assumere ai pazienti (di sicurezza, semiseduta, antishock).</li> <li>• Crisi asmatica;</li> <li>• Crisi allergica;</li> <li>• Edema polmonare acuto;</li> <li>• Ostruzione parziale e completa;</li> <li>• Dolore toracico;</li> <li>• Angina pectoris;</li> </ul>	<b>12 ore</b>



	<ul style="list-style-type: none"><li>• Infarto cardiaco acuto (IMA);</li><li>• Arresto cardiaco acuto;</li><li>• Shock (cardiogeno, anfilatico, emorragico e settico)</li><li>• Lipotimia e sincope;</li><li>• Coma;</li><li>• Tia (attacco ischemico transitorio);</li><li>• Ictus cerebrale.</li><li>• Lesione da calore;</li><li>• Lesioni da freddo;</li><li>• Ipotermia;</li><li>• Ustioni;</li><li>• Folgorazione;</li><li>• Intossicazione o avvelenamenti</li><li>• Apparato scheletrico;</li><li>• Contusione;</li><li>• Distorsione;</li><li>• Lussazione;</li><li>• Traumi muscolari (stiramento, strappo e crampi);</li><li>• Fratture;</li><li>• Traumi cranici;</li><li>• Traumi spinali;</li><li>• Lesioni toraciche;</li><li>• Lesioni addominali;</li><li>• Ferite superficiale e profonde, arteriose e venose;</li><li>• Emorragie esterne ed interne;</li><li>• Otorragia ed epistassi.</li><li>• Test finale di verifica dell'apprendimento</li></ul>	
<b>TITOLO</b>	<b>ARGOMENTI</b>	<b>DURATA</b>
<b>Aggiornamento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aggiornamento sugli argomenti trattati nei corsi base</li><li>• Test finale di verifica dell'apprendimento</li></ul>	<b>4 o 6 ore</b>

