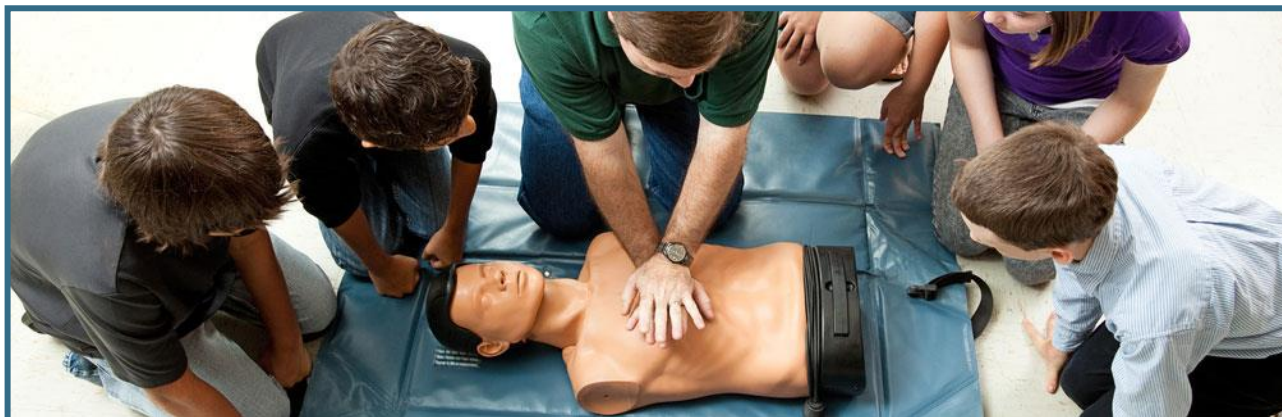


PROGRAMMA DEL CORSO

TITOLO DEL CORSO:	<i>Formazione base</i> PRIMO SOCCORSO
DURATA:	12 ORE (Gruppo B e C)
RIFERIMENTI NORMATIVI:	Ai sensi dell'art. 45 del D.Lgs. 81/08 e del D.M. 388/2003.



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

ARGOMENTI DEL CORSO	
Allertare il sistema di soccorso	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 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.
Riconoscere un'emergenza sanitaria	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 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; ✓ Nozioni elementari di anatomia fisiologica dell'apparato cardiovascolare e respiratorio; ✓ Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso.
Attuare gli interventi di primo soccorso	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sostentamento delle funzioni vitali: posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime aeree; respirazione artificiale; massaggio cardiaco esterno; ✓ 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.
Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Analisi, valutazione e gestione delle emergenze sanitarie riconducibili al contesto lavorativo.

Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Cenni di anatomia dello scheletro; lussazioni, fratture e complicanze; ✓ Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale; ✓ Traumi e lesioni toracico-addominali; ✓ Lesioni da freddo; lesioni da corrente elettrica; lesioni da agenti chimici; intossicazioni; ferite lacero contuse; emorragie esterne.
Acquisire capacità di intervento pratico	<ul style="list-style-type: none"> ✓ <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>
VERIFICA	Al termine del corso sarà sottoposto ai partecipanti un test di verifica.
METODOLOGIA E SVOLGIMENTO DEL CORSO	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.
ATTESTATO	L'attestato sarà rilasciato al termine del corso, dopo aver superato tutti gli eventuali test di verifica. La consegna dell'attestato è in ogni caso subordinata alla verifica dell'effettivo versamento dell'intera quota di partecipazione.
VALIDITA'	Il corso prevede un aggiornamento di 4/6 ore ogni 3 anni.

