



PROGRAMMA DEL CORSO

## INCARICATO DI PRIMO SOCCORSO AZIENDE DI GRUPPO B E C

(D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 art. 45 - D.M. 15.07.2003, n.388 Coordinato al  
D. Lgs. 3 agosto 2009, n. 106)

<b>Durata del corso</b>	12 ore
<b>Segreteria organizzativa</b>	Malo, via Roma 2
<b>Date e orari del corso</b>	Vedi scheda iscrizione
<b>Sede del corso parte teorica</b>	Vedi scheda iscrizione

LEZIONE 1	
<b>Data e orari:</b>	Vedi scheda iscrizione
<b>Docente/i</b> : Personale medico	
<b>Introduzione al corso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presentazione del corso</li> <li>• Presentazione docenti e partecipanti</li> <li>• Patto d'aula</li> <li>• Test di ingresso</li> </ul>
<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, ecc.);</li> <li>• Comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza.</li> </ul>
<b>Riconoscere un'emergenza sanitaria</b>	<p><b>Scena dell'infortunio:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Raccolta delle informazioni</li> <li>• Previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili</li> </ul> <p><b>Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzioni vitali (polso, pressione, respiro)</li> <li>• Stato di coscienza</li> <li>• Ipotermia ed ipertermia</li> </ul> <p><b>Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.</b></p> <p><b>Tecniche di auto-protezione del personale addetto al soccorso.</b></p>
<b>Attuare gli interventi di primo soccorso</b>	<p><b>Sostenimento delle funzioni vitali:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree</li> <li>• Respirazione artificiale</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Massaggio cardiaco esterno</li> </ul> <p><b>Riconoscimento e limiti d'intervento di primo Soccorso:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lipotimia, sincope, shock</li> <li>• Edema polmonare acuto</li> <li>• Crisi asmatica</li> <li>• Dolore acuto stenocardico</li> <li>• Reazioni allergiche</li> <li>• Crisi convulsive</li> <li>• Emorragie esterne post- traumatiche e tamponamento emorragico</li> </ul>
--	--

## LEZIONE 2

<b>Data e orari:</b>	Vedi scheda iscrizione
<b>Docente/i :</b> Personale medico	
<b>Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cenni di anatomia dello scheletro</li> <li>• Lussazioni, fratture e complicanze</li> <li>• Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale</li> <li>• Traumi e lesioni toracico-addominali</li> </ul>
<b>Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lesioni da freddo e da calore</li> <li>• Lesioni da corrente elettrica</li> <li>• Lesioni da agenti chimici</li> <li>• Intossicazioni</li> <li>• Ferite lacero contuse</li> <li>• Emorragie esterne</li> </ul>

## LEZIONE 3

<b>Data e orari:</b>	Vedi scheda iscrizione
<b>Docente/i :</b> Personale medico	
<b>Acquisire capacità di intervento pratico</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N</li> <li>• Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute</li> <li>• Principali tecniche di primo soccorso nella sindrome respiratoria acuta</li> <li>• Principali tecniche di rianimazione cardiopolmonare</li> <li>• Principali tecniche di tamponamento emorragico.</li> <li>• Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato.</li> <li>• Principali tecniche di primo soccorso in caso di esposizione</li> <li>• Accidentale ad agenti chimici e biologici</li> </ul>

<b>Verifica finale dell'apprendimento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Test di verifica di apprendimento</li> <li>• Questionario di gradimento da parte dei partecipanti</li> </ul>
---	---

### ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI

<b>Riferimenti normativi</b>	Questa lezione costituisce il corso obbligatorio per gli addetti al pronto soccorso nelle aziende di gruppo A in applicazione dell'art. 45 del D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e del DM 15 luglio 2003, n. 388. Il corso riguarda tutto il personale dipendente di tutte le aziende.
<b>Finalità del corso</b>	Il corso vuole fornire agli addetti al pronto soccorso un'adeguata formazione e informazione teorica e pratica sui metodi da attuare in azienda in caso di necessità.
<b>Destinatari</b>	Tutti i lavoratori di qualsiasi azienda, impresa, servizi, nel settore privato ed il quello pubblico, con qualsiasi tipologia di contratto (fisso, progetto, temporale, atipico). <b>Numero massimo partecipanti 30 unità.</b>
<b>Metodologia</b>	Il percorso formativo è caratterizzato da una metodologia didattica fortemente interattiva e applicativa su casi ed esempi reali.
<b>Docenti e responsabile progetto formativo</b>	Tutti i formatori hanno formazione e competenze pluriennali in relazione alle tematiche della salute e sicurezza sul lavoro come quanto richiesto dalle normative vigenti.
<b>Verifiche e valutazione</b>	Al termine del corso un apposito questionario verrà proposto per la valutazione finale da parte dei partecipanti affinché possano esprimere un giudizio sui diversi aspetti del corso appena concluso
<b>Registro</b>	E' stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
<b>Dispense</b>	Ad ogni partecipante verrà consegnato la dispensa in formato digitale (su richiesta), o dispensa cartacea, contenente documenti di utilizzo e di lettura utili a completare la formazione conseguita.
<b>Attestato</b>	Al termine del corso verrà consegnato l'Attestato individuale di partecipazione con verifica dell'apprendimento <b>secondo quanto previsto dalle normative vigenti.</b>