

 <p>SICURLAV GROUP SICUREZZA, SALUTE E IGIENE SUL LAVORO</p>	<p>SICURLAV STUDIO DI INGEGNERIA POLIVALENTE Via Bartolommeo Scala, 50, 50126 - Firenze (FI) Ing. Paolo Tripodi: 3287037076 0558359307 ing.paolotripodi@yahoo.it www.sicurezza.salute.igiene.lavoro.it www.sicurlav.it</p>	<p>art. 16 comma 4 D.Lgs. 8.03.2006 n° 139 COD. INDIV. PROFESSIONISTI FI 06762 I 01041</p>	<p>QHSE Integrated System Responsible Certificate Reg. n° 174</p>
		<p>PROFESSIONISTA ANTINCENDIO MINISTERO DELL'INTERNO F106762I01041</p>	<p>aicq sigsv Lead Auditor</p>

**PROGRAMMA DEI CONTENUTI MINIMI DEL CORSO DI FORMAZIONE
PER ADDETTO AL PRIMO SOCCORSO PER AZIENDE DEL GRUPPO A (16 ORE)
Ai sensi del D.M. 388/2003**

MODULO A

Prima giornata - totale n. 6 ore

Allettare il sistema di soccorso

- a) Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.);
- b) comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza.

Riconoscere un'emergenza sanitaria

- 1) Scena dell'infortunio:
 - a) raccolta delle informazioni;
 - b) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili;
- 2) Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:
 - a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro);
 - b) stato di coscienza;
 - c) ipotermia e ipertermia;
- 3) Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.
- 4) Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso.

Attuare gli interventi di primo soccorso

- 1) Sostentimento delle funzioni vitali:
 - a) posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree;
 - b) respirazione artificiale;
 - c) massaggio cardiaco esterno;
- 2) Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso:
 - a) lipotimia, sincope, shock;
 - b) edema polmonare acuto;
 - c) crisi asmatica;
 - d) dolore acuto stenocardico;
 - e) reazioni allergiche;
 - f) crisi convulsive;
 - g) emorragie esterne postraumatiche e tamponamento emorragico.

Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta
=====

 <p>SICURLAV GROUP SICUREZZA, SALUTE E IGIENE SUL LAVORO</p>	<p align="center">SICURLAV STUDIO DI INGEGNERIA POLIVALENTE Via Bartolommeo Scala, 50, 50126 - Firenze (FI) Ing. Paolo Tripodi: 3287037076 0558359307 ing.paolotripodi@yahoo.it www.sicurezzaaluteigienelavoro.it www.sicurlav.it</p>	<p>art. 16 comma 4 D.Lgs. 8.03.2006 n° 139 COD. INDIV. PROFESSIONISTI FI 06762 I 01041</p>	<p>QHSE Integrated System Responsible Certificate Reg. n° 174</p>
		<p>PROFESSIONISTA ANTINCENDIO MINISTERO DELL'INTERNO F106762101041</p>	<p>aicq sigsv Lead Auditor</p>

MODULO B

Seconda giornata - totale n. 4 ore

Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro

- 1) Cenni di anatomia dello scheletro.
- 2) Lussazioni, fratture e complicanze.
- 3) Traumi e lesioni cranio encefalici e della colonna vertebrale.
- 4) Traumi e lesioni toraco-addominali.

Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro

- 1) Lesioni da freddo e da calore
 - 2) Lesioni da corrente elettrica
 - 3) Lesioni da agenti chimici
 - 4) Intossicazioni
 - 5) Ferite lacero contuse
 - 6) Emorragie esterne
- =====

MODULO C

Terza giornata - totale n. 6 ore

Acquisire capacità di intervento pratico

- 1) Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- 2) Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
- 3) Tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta
- 4) Tecniche di rianimazione cardiopolmonare
- 5) Tecniche di tamponamento emorragico
- 6) Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato
- 7) Tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici