



## PRIMO SOCCORSO - GRUPPO 'A'

ai sensi dell'art. 15 e 18 del decreto legislativo 9 aprile 2008 n.81

data inizio 21/07/2017

durata 16 ore

cod. PS-A-VR-21-07-2017-GFG-20424

indirizzo VIA STAFFALI, 39 - 37062 Dossobuono (VR)

quota € 200,00 + iva

totale iva inclusa € 244,00

€ + iva

**destinatari** Attività industriali, centrali termoelettriche, impianti e laboratori nucleari, aziende estrattive ed altre attività minerarie, lavori in sotterraneo; Aziende con oltre 5 lavoratori appartenenti o riconducibili ai gruppi tariffari INAIL con indice infortunistico di inabilità permanente superiore a 4; Aziende con oltre 5 lavoratori a tempo indeterminato del comparto dell'agricoltura.

**la quota include** CD con slides

**calendario degli incontri** Data: 21/07/2017 dalle 09:00 alle 18:00 (PAUSA PRANZO DALLE ORE 13:00 ALLE ORE 14:00)  
Data: 24/07/2017 dalle 09:00 alle 18:00 (PAUSA PRANZO DALLE ORE 13:00 ALLE ORE 14:00)

**attestato** Al termine del corso verrà rilasciato regolare attestato di frequenza valevole ai fini di legge in conformità a quanto richiesto in base al D.Lgs. 81/08. La consegna dell'Attestato è comunque successiva al versamento della quota di parte

### programma

#### MODULO I

- Allertare il sistema di soccorso e le giuste indicazioni da dare ai soccorsi: riconoscere un'emergenza sanitaria, accertamento delle condizioni psico-fisiche dell'infortunato, nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio, tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso, attuare gli interventi di primo soccorso con il sostenimento delle funzioni vitali, riconoscimento e limiti di intervento, conoscere i rischi specifici dell'attività svolta, acquisire le conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro.
- Riconoscere un'emergenza sanitaria durante una scena di infortunio: raccolta delle informazioni, previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili, accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato, nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato respiratorio e Tecniche di auto protezione del personale addetto al soccorso
- Apprendere capacità di intervento pratico: tecniche di primo soccorso nella sindrome respiratoria acuta, posizione laterale di sicurezza, manovra di Heimlich e varianti, conoscere i rischi specifici dell'attività svolta

#### MODULO II

Riconoscere un'emergenza sanitaria

- Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare
- Dolore acuto stenocardico;
- BLS
- Sostenimento funzioni vitali

#### MODULO III

Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro

- Lesioni da freddo o da calore
- Lesioni da corrente elettrica
- Lesioni da agenti chimici
- Intossicazioni
- Emorragie esterne
- Ferite lacero contuse

Attuare gli interventi di primo soccorso; Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso:

- sincope, shock
- crisi asmatica
- reazioni allergiche
- crisi convulsive

Attuare gli interventi di primo soccorso

- Cenni di anatomia dello scheletro
- Lussazioni, fratture e complicanze
- Traumi e lesioni alla colonna vertebrale

Acquisire conoscenze generali sui traumi

Apprendere capacità di intervento pratico

- Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute, tamponamento emorragico, sollevamento / spostamento e

trasporto del traumatizzato.  
Tecniche di primo soccorso in caso di esposizione ad agenti chimici e biologici