



PRIMO SOCCORSO - GRUPPO 'BC'

data inizio 24/11/2017

durata 12 ore

cod. PS-BC-VR-24-11-2017-GFG-21445

indirizzo VIA STAFFALI, 39 - 37062 Dossobuono (VR)

quota € 160,00 + iva

totale iva inclusa € 195,20

€ + iva

destinatari Gruppo B: aziende o unità produttive con tre o più lavoratori che non rientrano nel gruppo A
Gruppo C: aziende o unità produttive con meno di tre lavoratori che non rientrano nel gruppo A

la quota include CD con slide

calendario degli incontri Data: 24/11/2017 dalle 09:00 alle 18:00 (PAUSA PRANZO DALLE ORE 13:00 ALLE ORE 14:00)

Data: 27/11/2017 dalle 09:00 alle 13:00

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

Teoria

- Allertare il sistema di soccorso
- Riconoscere un'emergenza sanitaria
- Accertamento delle condizioni psico-fisiche del lavoratore infortunato: funzioni vitali (polso, pressione, respiro) stato di coscienza ipotermia e ipertermia
- Nozioni elementari di anatomia e fisiologia
- Attuare gli interventi di primo soccorso
- Sostenimento delle funzioni vitali
- Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso
- Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta

MODULO II

Teoria

- Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro
- Acquisire conoscenze sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro:
- Lesioni da freddo e da calore
- Lesioni da corrente elettrica
- Lesioni da agenti chimici
- Intossicazioni
- Ferite lacerate contuse
- Emorragie esterne

MODULO III

Pratica

- Acquisire capacità di intervento pratico
- Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
- Tecniche di primo soccorso sindrome di insufficienza respiratoria acuta
- Tecniche di rianimazione cardiopolmonare
- Tecniche di tamponamento emorragico
- Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato