

La **A.S.F. Group** opera sul mercato per soddisfare qualsiasi esigenza per tutti i tipi d'aziende nel campo dell'antincendio e della prevenzione generale.

PROGRAMMA CORSO DI PRIMO SOCCORSO PER AZIENDE DEL GRUPPO B e C

MODULO A

OBBIETTIVI DIDATTICI, PROVE PRETICHE E CONTENUTI DELLA FORMAZIONE DEI LAVORATORI DESIGNATI AL PRONTO SOCCORSO:

- **ALLERTARE IL SISTEMA DI SOCCORSO**

Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati ecc.)

- **RICONOSCERE UN' EMERGENZA SANITARIA**

Scena dell'infortunio

- Raccolta delle informazioni
- Previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili

Stato del paziente: accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato

- Funzioni vitali
- Stato di coscienza
- Ipotermia ed ipertermia

Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio

Tecniche di autoprotezione del personale

- **ATTUARE GLI INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO**

Sostentamento delle funzioni vitali

- Posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree
- Respirazione artificiale
- Massaggio cardiaco esterno

Riconoscimento e limiti dell'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

MODULO B

- **ACQUISIRE CONOSCENZE GENERALI SUI TRAUMI DELL'AMBIENTE DI LAVORO**
 - Cenni di anatomia dello scheletro
 - Lussazioni , fratture e complicanze
 - Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale
 - Traumi e lesioni toraco-addominali
- **ACQUISIRE CONOSCENZE GENERALI SULLE PATOLOGIE SPECIFICHE IN AMBIENTE DI LAVORO**
 - Lesioni da freddo e da calore
 - Lesioni da corrente elettrica
 - Lesioni da agenti chimici
 - Intossicazioni
 - Ferite lacero-contuse
 - Emorragie esterne

MODULO C

- **ACQUISIRE CAPACITA' DI INTERVENTO PRATICO**
 - Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N
 - Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
 - Principali tecniche di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta
 - Principali tecniche di rianimazione cardio-polmonare
 - Principali tecniche di tamponamento emorragico
 - Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato
 - Principali tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici