

Torino, 10/01/2020

Prot. 1

CORSO DI FORMAZIONE

FORMAZIONE DEI LAVORATORI DESIGNATI AL PRIMO SOCCORSO PER LE AZIENDE DI GRUPPO B e C

(Decreto Ministeriale n. 388 del 15 luglio 2003)

(Durata complessiva: 12 ore)

Date: **12 – 18 – 25 febbraio 2020**

Orario: **09:00 - 13:00**

Sede: **Confservizi Piemonte - Valle d'Aosta - C.so Siccardi 15, Torino (TO)**

Gli uffici si trovano in zona ZTL centrale.

L'orario della ZTL Centrale è dalle 7.30 alle 10.30 di tutti i giorni feriali (sabato escluso) [Zona ZTL centrale](#). Parcheggio consigliato: "Galileo Ferraris" entrata da [C.so Matteotti 22/C](#). L'uscita pedonale del parcheggio dista 250 mt dalla nostra sede.

Quota di ⇒ **€ 150 + IVA a persona**

iscrizione: *La quota di iscrizione comprende: documentazione, coffee break.*

Confservizi si riserva la facoltà di annullare o rinviare il corso programmato qualora non venga raggiunto il numero minimo di partecipanti stabilito.

PROGRAMMA

12 febbraio 2020

PRIMA GIORNATA MODULO A (totale n. 4 ore)

ALLERTARE IL SISTEMA DI SOCCORSO (15')

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

RICONOSCERE UN'EMERGENZA SANITARIA (30')

- Scena dell'infortunio:
 - raccolta delle informazioni;
 - previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili.
- Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:
 - funzioni vitali (polso, pressione, respiro);
 - stato di coscienza;
 - ipotermia ed ipertemia.
- 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 (165')

- Sostenimento delle funzioni vitali:
 - posizionamento dell'infortunata 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.

CONOSCERE I RISCHI SPECIFICI DELL'ATTIVITÀ SVOLTA (30')

18 febbraio 2020

SECONDA GIORNATA MODULO B (totale n. 4 ore)

ACQUISIRE CONOSCENZE GENERALI SUI TRAUMI IN AMBIENTE DI LAVORO (90')

- 1) Cenni di anatomia del sistema muscolo-scheletrico.
- 2) Lesioni del sistema muscolo-scheletrico.
- 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 (150')

- 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.
- 7) Trauma dell'occhio.

25 febbraio 2020

TERZA GIORNATA MODULO C (totale n. 4 ore)

ACQUISIRE CAPACITÀ DI INTERVENTO PRATICO (240')

- 1) Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- 2) Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute.
- 3) Principali tecniche di primo soccorso nella sindrome respiratoria acuta.
- 4) Principali tecniche di rianimazione cardio-polmonare.
- 5) Principali tecniche di tamponamento emorragico.
- 6) Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato:
 - rischi del trasporto
 - situazioni in cui attuare il trasporto
- 7) Principali tecniche di primo soccorso in caso di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici.

DOCENTE

- Dott.ssa **CALDERONE Ornella** – Medico