



ATTESTATO DI FREQUENZA

n° PFL00051

conferito a

CAMILLI ALESSIO

Nato/a il 11 luglio 1979 a VALMONTONE

per aver frequentato il corso di formazione

“ADDETTI AL PRIMO SOCCORSO”

il 27/04 e 04/05/2010 con una durata di 16 ore, presso la sede di Roma,
ai sensi dell'art. 37, comma 1, D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. e D.I. n.388 del 15/07/2003.

CONTENUTI

Il sistema di soccorso. 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.

Emergenza Sanitaria: Scena dell'infortunio; raccolta delle informazioni; previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili; 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 dell'apparato cardiovascolare e respiratorio. Tecniche di auto protezione del personale addetto al soccorso.

Gli interventi di primo soccorso: Sostentimento delle funzioni vitali; posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree; respirazione artificiale; massaggio cardiaco esterno; riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso; lipotimia, sincope, shock; edema polmonare acuto; crisi asmatica; dolore acuto stenocardico; reazioni allergiche; crisi convulsive; emorragie esterne posttraumatiche tamponamento emorragico.

I rischi specifici dell'attività svolta.

I traumi in ambiente di lavoro: Cenni di anatomia dello scheletro; Lussazioni, fratture e complicanze; Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale; traumi e lesioni toracico-addominali.

Le Patologie specifiche in ambiente di lavoro: Lesioni da freddo e da calore. Lesioni da corrente elettrica; Lesioni da agenti chimici. Intossicazioni Ferite lacerato-contuse; Emorragie esterne.

L'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 nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta. Tecniche di rianimazione cardiopolmonare. Tecniche di tamponamento emorragico. Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato. Tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici.

Roma, 4 maggio 2010

Il Direttore
Paolo Ivano Cuccello