

FG CONSUL S.r.I.
Via Torre Pellice, 17/a - 10156 Torino (TO)
P.lva: 1133976001

Tel: 011/2979812 - Tel: 011-2231713 - Fax: 011/2979812

www.fgconsul.it - e-mail: info@fgconsul.it

ATTESTATO DI FREQUENZA E PROFITTO

CORSO DI FORMAZIONE ADDETTO ALLA SQUADRA DI PRIMO SOCCORSO

Comprensivo delle tecniche di Rianimazione Cardiopolmonare di Base (B.L.S.)

D.Lgs. 81/2008 - D.M. 388/2003

Tenuto da Personale Medico Abilitato superando con successo l'esame teorico – pratico

Durata 16 ore

conferito a:

ERTEILT AN / ATTRIBUÉ À / AWARDED TO

VALLETTA DANIELE

Nato a Torino (TO) il 25/05/1983 - C.F. VLLDNL83E25L219N

Soggetto erogatore:

FG CONSUL S.r.l.

Via Torre Pellice, 17/a – 10156 Torino

La formazione si è svolta dal 30/01/2019 al 31/01/2019

Data emissione: 06/02/2019



Scadenza Attestato: 31/01/2022





FG CONSUL S.r.l. Via Torre Pellice, 17/a - 10156 Torino (TO) P.lva: 1133976001

Tel: 011/2979812 - Tel: 011-2231713 - Fax: 011/2979812

www.fgconsul.it - e-mail: info@fgconsul.it

PROGRAMMA SVOLTO - TEORIA 10h

- Allertare 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. Riconoscere un'emergenza sanitaria; 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 e ipertermia. 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; Sostenimento delle funzioni vitali: Posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree,
- Respirazione artificiale; Massaggio cardiaca 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 post- traumatiche e tamponamento emorragico. Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta; Acquisire conoscenze generali sui 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 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.

PROGRAMMA SVOLTO - PRATICA 6h

- 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 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.