

CORSO PER ADDETTO PRIMO SOCCORSO IN AZIENDE GRUPPO B - C (12 ORE)

D.M. n. 388/2003 – D. LGS. 81/2008 e s.m.i.

Corso rivolto agli Addetti al Primo Soccorso in aziende di gruppo B-C

Date

Orari

Durata 12 ore in presenza comprensivo della prova pratica e della verifica dell'apprendimento

Sede del corso

C.F.A. INTEK Srl "Formazione e Sicurezza sul Lavoro"
Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)

Obiettivi e Finalità del corso Il corso vuole fornire agli addetti al pronto soccorso un'adeguata formazione e informazione teorica e pratica sui metodi da attuare in azienda in caso di emergenza sanitaria

Riferimenti Legislativi Art. 45 D.Lgs. 9 Aprile 2008 n.81 e s.m.i. – D.M. 15.07.2003, n.388

Destinatari I lavoratori di qualsiasi settore, privato o pubblico, con qualsiasi tipologia di contratto (fisso, progetto, temporale, atipico), che ricoprono il ruolo di addetto al primo soccorso in aziende classificate gruppo B-C

Requisiti Minimi Designazione aziendale in qualità di addetto alla squadra di Primo Soccorso.
Numero massimo di partecipanti: 15

Responsabile del Progetto Formativo
Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417
Cod. Corso L_019

INTEK S.R.L.
Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)
Tel: +39 0383 640285 info@intek-sicurezza.com
P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	04	10/06/2019	1/4

ARGOMENTI DEL CORSO

MODULO A

Docente:

DATA: _____
ORE: _____

- Presentazione del corso
- Presentazione docenti e partecipanti
- Patto d'aula

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 ed ipertermia
- Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.
- Tecniche di auto-protezione del personale addetto al soccorso.

Attuare 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 post- traumatiche e tamponamento emorragico

MODULO B

Docente:

DATA: _____

ORE: _____

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 toracico-addominali

DATA: _____

ORE: _____

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

Docente:

DATA: _____

ORE: _____

Acquisire capacità di intervento pratico

- Principali 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 respiratoria acuta
- Principali tecniche di rianimazione cardiopolmonare
- Principali tecniche di tamponamento emorragico
- Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato
- Principali tecniche di primo soccorso in caso di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici

Verifica finale

- Test di verifica di apprendimento
- Questionario di gradimento da parte dei partecipanti

ASPETTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI

- Risultati attesi** Formare un addetto primo soccorso aziendale in possesso di capacità di intervento pratico in caso di emergenze.
- Metodologia didattica** Il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva attraverso lo studio di casi aziendali ed alle esercitazioni in gruppo.
- Docenti e/o istruttori** Tutti i docenti del corso sono qualificati sulla base delle conoscenze, competenze, abilità ed esperienze, in relazione alle tematiche trattate durante il corso e ai moduli teorici e pratici
- Materiali didattici** Verrà fornito il materiale del corso.
- Registro** E' stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
- Verifica finale** Il corso prevede un test di verifica dell'apprendimento somministrato ad ogni partecipante nonché un'esercitazione pratica. Qualora il risultato del test non venga valutato soddisfacente la verifica verrà completata con un colloquio individuale sugli argomenti trattati durante il corso ed i successivi chiarimenti
- Frequenza al corso** L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della **frequenza del 90%** delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.
- Attestato relativo al corso** Al termine del corso ogni partecipante riceverà l'attestato individuale di formazione e di frequenza rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione. Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.Co. La responsabilità dell'emissione dell'attestato finale è del direttore del CFA, ed è necessaria per la validazione l'apposizione di firma autografa da parte dei responsabili (direttore CFA, coordinatore, medico ecc.).
- Archivio documenti** Tutti i documenti del corso, programma, registro firmato dai partecipanti, materiali e test di verifica saranno conservati nei termini previsti dalla legge presso la sede del CFA che ha organizzato il corso.
- AiFOS Soggetto Formatore nazionale** AiFOS quale associazione di categoria nazionale aderente a Confcommercio-Imprese per l'Italia, operante su tutto il territorio nazionale, è soggetto *ope legis* (ai sensi D.Lgs. 9 Aprile 2008, n.81 e s.m.i., nonché ai sensi degli Accordi Stato-Regioni) per la realizzazione dei corsi di formazione e ne rilascia gli Attestati.
- C.F.A. Centro di Formazione AiFOS** Struttura formativa di diretta ed esclusiva emanazione di AiFOS cui sono stati demandati tutti i compiti amministrativi, organizzativi e di supporto alla didattica ed allo sviluppo del corso.

Per informazioni:

Responsabile del Progetto Formativo (R.P.F)

Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417
 Cel. + 39 347-6693673 l.puglisi@intek-sicurezza.com

INTEK Srl "Formazione e Sicurezza sul Lavoro"

Via Tortona, 36 – 27058 Voghera (PV)

Tel. +39 0383-640285

info@intek-sicurezza.com - www.intek-sicurezza.com

Responsabile del Progetto Formativo
 Geom. Luca Puglisi tessera AIFOS n. 5417
 Cod. Corso L_019

INTEK S.R.L.
 Via Tortona, 36 - 27058 Voghera (PV)
 Tel: +39 0383 640285 info@intek-sicurezza.com
 P.I./CF 02164490183

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD22	04	10/06/2019	4/4