

**CORSO DI FORMAZIONE  
ADDETTI PRIMO SOCCORSO - GRUPPO A****Corso di Formazione: Primo Soccorso - Gruppo A****1. TIPOLOGIA PARTECIPANTI**

- Il corso è destinato agli Addetti al Primo Soccorso designati ai sensi dell'art.18 comma 1, lettera b) del D.Lgs.81/2008.
- Il corso è rivolto agli Addetti delle aziende appartenenti al gruppo A ai sensi del Decreto Ministeriale 388/2003.

**2. OBIETTIVI FORMATIVI**

- Fornire le conoscenze e procedure utili all'acquisizione di competenze e capacità tecnico-comportamentali di gestione dell'emergenza nel campo del Primo Soccorso come previsto dall'art.37 comma 9 del D.Lgs.81/2008, ed in conformità al dettato dell'art.3 del Decreto Ministeriale 388/2003 per la specifica classificazione aziendale.

**3. REQUISITI MINIMI DEI DESTINATARI**

- Adeguata comprensione e conoscenza della Lingua Veicolare del Corso (ex art.37, c.13 D.Lgs.81/2008) che:
  - ⇒ Il Datore di Lavoro dichiara di aver verificato prima dell'iscrizione dell'Allievo/i.
  - ⇒ L'Allievo/i autocertifica con la stipula del "Contratto/Patto Formativo".

**4. DURATA**

- N° 16 ore di formazione divise in 4 moduli di 4 ore.
- Assenze: massimo il 10% del monte ore complessivo.

**5. COSTO**

- €.160,00 (centosessanta/00) + IVA per ciascun iscritto.

**6. ORGANIZZAZIONE**

- Lezioni in Presenza:
  - ⇒ Sede corso: c/o ECOSICUREZZA srl  
Lungo Dora Colletta, 81 - Torino.

**9. PROGRAMMA DEL CORSO**

Segue alla pagina successiva

- Lezioni in FAD (\*):
  - ⇒ Il corso è erogato a distanza in **modalità Videoconferenza** (streaming sincrono)
  - ⇒ La **piattaforma** utilizzata è **ZOOM** ([www.zoom.us](http://www.zoom.us)) le **credenziali** saranno inviate a mezzo email **al referente indicato nella scheda di iscrizione** che provvederà ad inoltrarle a tutti i suoi allievi iscritti).
- Orario lezioni: come da calendario.

(\*) *Quando consentito dalla normativa di riferimento.*

**7. REQUISITI MINIMI POSTAZIONE ALLIEVI - FAD**

- Per **ciascun allievo** dovrà essere garantita la dotazione indicata nella **"Check List / Validazione Postazione Videoconferenza"** che:
  - ⇒ Il Datore di Lavoro dichiara di aver verificato prima dell'iscrizione dell'Allievo/i.

**8. PRECISAZIONI**

- La Lingua Veicolare utilizzata è l'Italiano.
- Gli argomenti saranno trattati da personale medico con specifica competenza in materia.
- Agli allievi sarà fornito idoneo materiale didattico di supporto alle lezioni.
- È previsto un test di verifica dell'apprendimento a risposte multiple.
- Le esercitazioni pratiche – effettuate con un manichino per addestramento alla rianimazione cardiopolmonare "Little Anne" della Laerdal – sono individuali e vincolanti, e debbono essere eseguite da tutti i partecipanti.
- Sarà fornita (in **omaggio**) 1 maschera per rianimazione tipo "Pocket Mask" della Laerdal (o similare) per ciascun partecipante.
- È previsto il rilascio dell'attestato di frequenza:
  - ⇒ Corso in FAD: il rilascio è condizionato al ricevimento della **"Autocertificazione Allievi FAD"** sottoscritta dall'allievo.

Modulo	Durata	Argomenti	Metodologia Didattica
1	4 Ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Presentazione Corso e Contratto/Patto Formativo</b></li> <li>• <b>Allertare il sistema di soccorso:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.)</li> <li>⇒ Comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza</li> </ul> </li> <li>• <b>Scena dell'infortunio:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Raccolta delle informazioni</li> <li>⇒ Previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili</li> </ul> </li> <li>• <b>Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Funzioni vitali (polso, pressione, respiro)</li> <li>⇒ Stato di coscienza</li> <li>⇒ Ipotermia ed ipertemia</li> </ul> </li> <li>• <b>Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio</b></li> <li>• <b>Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso</b></li> <li>• <b>Il sostenimento delle funzioni vitali:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree</li> <li>⇒ Respirazione artificiale</li> <li>⇒ Massaggio cardiaco esterno</li> </ul> </li> </ul>	<p>LF - Lezione Frontale</p> <p>DI - Discussione Interattiva</p>
2	4 Ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Lipotimia, sincope, shock / Edema polmonare acuto / Crisi asmatica</li> <li>⇒ Dolore acuto stenocardico / Reazioni allergiche</li> <li>⇒ Crisi convulsive</li> <li>⇒ Emorragie esterne post traumatiche e tamponamento emorragico</li> </ul> </li> <li>• <b>Conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Cenni di anatomia dello scheletro</li> <li>⇒ Lussazioni, fratture e complicanze</li> </ul> </li> </ul>	<p>LF - Lezione Frontale</p> <p>DI - Discussione Interattiva</p>
3	4 Ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Cenni di anatomia dello scheletro</li> <li>⇒ Lussazioni, fratture e complicanze</li> <li>⇒ Traumi e lesioni cranico-encefalici e della colonna vertebrale</li> <li>⇒ Traumi e lesioni toraco-addominali</li> <li>⇒ Lesioni da freddo e da calore / Lesioni da corrente elettrica</li> <li>⇒ Lesioni da agenti chimici / Intossicazioni</li> <li>⇒ Ferite lacerato-contuse / Emorragie esterne</li> </ul> </li> <li>• <b>Interventi pratici:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.</li> <li>⇒ Tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute</li> </ul> </li> </ul>	<p>LF - Lezione Frontale</p> <p>DI - Discussione Interattiva</p> <p>EP - Esercitazione Pratica</p>
4	4 Ore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Interventi pratici:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ Tecniche di primo soccorso nella sindrome respiratoria acuta</li> <li>⇒ Tecniche di rianimazione cardiopolmonare</li> <li>⇒ Tecniche di tamponamento emorragico</li> <li>⇒ Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato</li> <li>⇒ Tecniche di primo soccorso in caso di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici</li> </ul> </li> <li>• <b>Test di Verifica</b></li> </ul>	<p>DI - Discussione Interattiva</p> <p>EP - Esercitazione Pratica</p> <p>VA - Verifica Apprendimento</p>