



# Corso di formazione ed addestramento all'utilizzo dei dispositivi di discesa per l'evacuazione di persona sospesa



## OBIETTIVI

- Evacuare in sicurezza una persona sospesa all'imbragatura tramite specifico dispositivo di discesa.
- Evacuare in sicurezza una persona sospesa all'imbragatura con calata obliqua.
- Adattare le tecniche di evacuazione secondo il contesto.
- Conoscere la legislazione vigente e ricevere addestramento ai sensi dell'articolo 77 del D.Lgs. 81/08.
- Garantire che l'operatore sospeso possa essere calato entro pochi minuti dalla caduta.

## DESTINATARI

- Tutti gli operatori destinati ad effettuare operazioni di evacuazione di persona sospesa all'imbragatura (lavoratori in quota, personale di soccorso, preposti etc.).

## PREREQUISITI

- Essere riconosciuti idonei al lavoro in quota a livello sanitario, trovarsi in buona condizione fisica.
- **Padroneggiare l'utilizzo dei DPI anticaduta.**
- Avere a disposizione i DPI adatti all'evacuazione e all'ambiente circostante.
- Parlare e comprendere la lingua italiana.

## DOCUMENTI FINALI

- Dispensa personale.
- Relazione finale.
- Attestato nominativo.

## FONTI E METODI

- Supporti statistici.
- Testi normativi.
- Esercitazioni con DPI anticaduta.

## VALUTAZIONE FINALE

- Teoria: questionario (risposte corrette > 60%).
- Pratica: convalida delle competenze tramite esercizi pratici di simulazione.

Il programma sottostante è personalizzabile a seconda del luogo/caso di intervento e del ruolo operativo dei corsisti per ottemperare al D.Lgs. 81/08. Si **raccomanda fortemente** l'aggiornamento delle competenze ogni 2 anni.

## DURATA

- Da mezza giornata (4h) a 2 giorni (16h)\*

## COSTI

- Da definire in base alla località.

## GRUPPO

- 6 persone max.

## TEORIA

### Legislazione di riferimento:

- D.Lgs. 81/08, UNI EN 365, UNI 11158, linea guida Ispesl per i sistemi di arresto cadute.

### Analisi della situazione:

- Ambiente circostante (sicurezza e conformazione)
- Altezza di caduta, tirante d'aria
- Stato e posizione della vittima
- Evacuazione possibile secondo le varie casistiche
- Ruolo ed obblighi del/i soccorritore/i

### Condotta da tenere in caso di soccorso:

- Proeggere – Allertare – Soccorrere.

### Organizzazione ed elaborazione della procedura di evacuazione in base al contesto.

## PRATICA

L'obiettivo è quello di padroneggiare l'utilizzo delle tecniche di evacuazione al fine di soccorrere una persona sospesa all'imbragatura

### I dispositivi di evacuazione:

- Corde e discensori per tecnica tradizionale (norma EN 341).
- Evacuatori semi automatici (norma EN 341).
- Gli anticaduta a richiamo automatico con funzione recuperatore (norma EN 360).

### Esercitazioni pratiche di soccorso a persona sospesa

#### all'imbragatura tramite utilizzo dei dispositivi sopra descritti:

- Estrazione dall'alto.
- Trasporto a terra in verticale.
- Trasporto a terra in caso di ostacoli sul percorso.
- Trasporto a terra in obliquo.

### La gestione e conservazione dei dispositivi:

- Composizione del kit di evacuazione
- Stoccaggio e manutenzione
- Ispezione

## POSIZIONAMENTO

- Sul nostro sito internet è disponibile un questionario per verificare il livello di competenza dell'operatore.

### \*Durata formazione: mezza giornata o più?

La durata di mezza giornata è prevista in caso di sessione consecutiva ad una formazione sulla sicurezza nel lavoro in quota (in base al contesto). Essa permette di affrontare una sola situazione di evacuazione, semplice e specifica. Una formazione di durata maggiore, fino a due giorni, permette di coprire differenti contesti di soccorso a persona sospesa (evacuazione obliqua, con ostacoli lungo il percorso, etc.).

