



In collaborazione con



## CORSO HEMS 2016 VENETO

Corso teorico-pratico di soccorso in ambiente impervio  
per Medici ed Infermieri dei Servizi di Elisoccorso Sanitario

Tre Cime di Lavaredo – Lago di Misurina (BL) , 14 – 18 MARZO 2016



Il corso è reso possibile dal supporto di :



# Programma

## Lunedì 14

Ore 13.00 Arrivo, sistemazione e registrazione partecipanti ( **Panoramic Hotel, Auronzo di Cadore - BL-**)

Ore 15.00

- Presentazione programma del corso
- Presentazione discenti e Istruttori
- Controllo dei materiali tecnici individuali
- Informativa sulle capacità tecniche individuali
- Definizione gruppi
- 

Ore 17.00 Lezione

“Il trattamento dell’ipotermia alla luce delle linee guida ILCOR 2015” (H.Brugger, Bolzano)

“Utilizzo dell’ECMO nel trattamento del paziente ipotermico (C. Vergot, Trento)

Ore 20.00 cena

## Martedì 15

Ore 08.00 Trasferimento nella location di addestramento

### **Gruppo A ELICOTTERO**

Prove pratiche con elicottero facendo particolare riferimento alle norme di sicurezza da applicare durante gli interventi di elisoccorso su neve e ghiaccio:

- Vericello in doppio
- Hovering
- Imbarco barella

### **Gruppo B NEVE E GHIACCIO**

- Tecniche base di movimentazione su neve e ghiaccio con piccozza/e e ramponi
- Tecniche base di assicurazione e auto-assicurazione su neve e ghiaccio
- Ancoraggi di base su neve e ghiaccio
- Progressione su corda fissa
- Discesa a corda doppia
- Stabilizzazione del paziente su barella

Ore 15.00 Termine lavori dei Gruppi A e B, rientro in sede

Ore 17.00 Lezione

- “Il trasporto neonatale e pediatrico; procedure e materiali” (H. Messner, Bolzano)
- “La sicurezza in elisoccorso: percorso dell’Associazione HEMS” (C. Zaetta, L. De Lazzer, Belluno)

Ore 19.00 Debriefing sull’attività svolta e presentazione programma del giorno successivo.

Ore 20.00 Cena

## **Mercoledì 16**

Ore 08.00 Trasferimento nella location di addestramento

### **Gruppo B ELICOTTERO**

Prove pratiche con elicottero facendo particolare riferimento alle norme di sicurezza da applicare durante gli interventi di elisoccorso su neve e ghiaccio:

- Vericello in doppio
- Hovering
- Imbarco barella

### **Gruppo A NEVE E GHIACCIO**

- Tecniche base di movimentazione su neve e ghiaccio con piccozza/e e ramponi
- Tecniche base di assicurazione e auto-assicurazione su neve e ghiaccio
- Ancoraggi di base su neve e ghiaccio
- Progressione su corda fissa
- Discesa a corda doppia
- Stabilizzazione del paziente su barella

Ore 15.00 Termine lavori dei Gruppi A e B, rientro in sede

Ore 17.00 Lezione

- “Presidi sovraglottici per l'emergenza extra-ospedaliera” (A. Paoli, Padova)
- “Il trauma di bacino: approccio extra-ospedaliero” (A. Paoli, Padova)
- Il sistema delle comunicazione nei servizi di emergenza extra-ospedaliera (L. Zappini, Trento)

Ore 19.00 Debriefing sull'attività svolta e presentazione programma del giorno successivo.

Ore 20.00 Cena

## **Giovedì 17**

Ore 08.00 Trasferimento nella location di addestramento

### **Gruppo A RICERCA IN VALANGA**

- Prove pratiche di ricerca con apparecchi A.r.t.v.a.
- Prove pratiche di ricerca con apparecchio Recco
- Prove pratiche di sondaggio con esercizi sulla sensibilità
- Tecniche di disseppellimento del travolto da valanga
- Breve esercizio simulato di ricerca in valanga e gestione delle varie operazioni

### **Gruppo B1 SCI ALPINISMO**

- Tecniche di base per la salita con attrezzatura da sci alpinismo (salita sulla massima pendenza – salita in diagonale - cambi di direzione) su diversi tipi di neve e varie pendenze
- Tecniche di base per la discesa con attrezzatura da sci alpinismo (diagonale – cambi di direzione – curve da adattare alle condizioni del terreno e al livello tecnico individuale) su diversi tipi di neve e varie pendenze
- Scelta dell'itinerario e valutazione dei rischi su terreno innevato

### **Gruppo B2 RACCHETTE DA NEVE**

- Concetti generali per l'uso delle racchette da neve in salita e discesa (sulla massima pendenza – in diagonale - cambi di direzione) su diversi tipi di neve e varie pendenze
- Scelta dell'itinerario e valutazione dei rischi su terreno innevato

Ore 15.00 Termine lavori dei Gruppi A e B, rientro in sede

Ore 17.00 Lezione

- “Quali presidi di immobilizzazione nel soccorso territoriale” (E. Visetti, Aosta)
- “Gli algoritmi clinico assistenziali per infermieri in elisoccorso: esperienza valdostana” (C. Perruquet, Aosta)
- “Utilizzo dei massaggiatori automatici nel soccorso territoriale” (S. Orazio, Treviso)
- “Gestione dell'ipovolemia nel trauma in ambiente estremo” (G. Misuraca, L. Mileti)

Ore 19.00 Debriefing sull'attività svolta e presentazione programma del giorno successivo.

Ore 20.00 Cena di gala di fine corso

## **Venerdì 18**

Ore 08.00 Trasferimento nella location di addestramento

### **Gruppo A1 SCI ALPINISMO O RACCHETTE DA NEVE**

- Tecniche di base per la salita con attrezzatura da sci alpinismo (salita sulla massima pendenza – salita in diagonale - cambi di direzione) su diversi tipi di neve e varie pendenze
- Tecniche di base per la discesa con attrezzatura da sci alpinismo (diagonale – cambi di direzione – curve da adattare alle condizioni del terreno e al livello tecnico individuale) su diversi tipi di neve e varie pendenze
- Scelta dell'itinerario e valutazione dei rischi su terreno innevato

### **Gruppo A2 RACCHETTE DA NEVE**

- Concetti generali per l'uso delle racchette da neve in salita e discesa (sulla massima pendenza – in diagonale - cambi di direzione) su diversi tipi di neve e varie pendenze
- Scelta dell'itinerario e valutazione dei rischi su terreno innevato

### **Gruppo B RICERCA IN VALANGA**

- Prove pratiche di ricerca con apparecchi A.r.t.v.a.
- Prove pratiche di ricerca con apparecchio Recco
- Prove pratiche di sondaggio con esercizi sulla sensibilità
- Tecniche di disseppellimento del travolto da valanga
- Breve esercizio simulato di ricerca in valanga e gestione delle varie operazioni

Ore 13.00 Valutazione apprendimento

Ore 13.30 Termine lavori dei Gruppi A e B, rientro in sede

Ore 14.00 Chiusura del corso

**Segreteria Organizzativa:**

