



Corso Livello 3 - Perizie incidenti in valanga Courmayeur – 22-24 novembre 2017

DESCRIZIONE: Il corso affronta il complesso argomento dell'esecuzione delle perizie sugli incidenti in valanga analizzando tutte le tematiche tecnico-scientifiche e normative che consentono:

- alla Polizia giudiziaria ed ai periti tecnici (del Giudice, del Procuratore della Repubblica, o delle parti) di effettuare accertamenti di polizia giudiziaria e rilievi tecnici secondo i migliori standard operativi e tecnico-scientifici;
- ai magistrati e agli avvocati di approfondire gli aspetti giuridici inerenti tale fattispecie di reato avendo un migliore quadro complessivo degli aspetti tecnico-scientifici connessi

Restano esclusi dalla trattazione del corso gli aspetti legati alla medicina forense.

Si tratta di un corso formativo per l'esecuzione di perizie tecniche e dei relativi accertamenti di polizia giudiziaria volte all'individuazione di eventuali responsabilità penali e civili in caso di distacco di una valanga che possa coinvolgere, ferire o cagionare la morte delle persone coinvolte.

COORDINAMENTO GENERALE: AINEVA in collaborazione con Fondazione Montagna Sicura e Fondazione Courmayeur Mont Blanc.

DIRETTORE DEL CORSO: Valerio Segor- Regione Autonoma Valle d'Aosta – Direzione Bacini Montani

DOCENTI: Personale tecnico di AINEVA e di Fondazione Montagna sicura, esperti giuridici di Fondazione Courmayeur Mont Blanc, personale della Scuola Alpina della Guardia di Finanza e professionisti esterni.

DURATA: 20 ore (3 giornate)



PROGRAMMA

1° GIORNO – mercoledì 22 novembre 2017

08:45 - 09:15	Registrazione dei partecipanti	
09:15 – 09:45	Presentazione del Corso	AINEVA e FMS
09:45 – 10:45	1 La formazione di valanghe 1.1 Le proprietà fisico-meccaniche della neve ed i processi di fratturazione del manto nevoso 1.2 L'interazione lastrone – strato critico	Barbara Frigo Ingegnere Polito
10:45 – 11:00	Pausa	
11:00 – 12:30	1 La valutazione del pericolo valanghe 1.3 Gli scenari di pericolo valanghe 1.4 Valanghe spontanee vrs valanghe provocate 1.5 Le variabili	Paola Dellavedova FondMS
12:30 – 14:00	Pausa pranzo	
14:00 – 14:30	2 I concetti di pericolo e rischio e la loro prevedibilità l.s.	Igor Chiambretti AINEVA
14:30 – 16:30	3 La previsione del pericolo valanghe a scala regionale 3.1 I dati di base e le reti di monitoraggio 3.2 Il processo previsionale – limiti e possibilità 3.3 La scala unificata europea del pericolo valanghe 3.4 Il bollettino valanghe – struttura e valenza	Mauro Valt Centro Valanghe ARPAV
16:30 – 16:45	Pausa	
16:45 – 17:30	4 Gli incidenti in valanga - Le problematiche: 4.1 nella pratica delle attività sportivo-ricreative all'aperto 4.2 nella protezione civile (viabilità e centri abitati) 4.3 nelle aree sciabili gestite	Mauro Valt Centro Valanghe ARPAV



2° GIORNO – giovedì 23 novembre 2017

08:45 - 09:00	Registrazione presenza dei partecipanti	
09:00 – 10:30	5 La prevedibilità degli incidenti a scala locale 5.1 La probabilità di distacco ed i fattori che la controllano (pendenza, esposizione, frequenza di esposizione...) 5.2 La valutazione dei rischi ed i fattori di rischio 5.3 Le incertezze nella gestione del rischio 5.4 I metodi di riduzione del rischio	Gianluca Tognoni Provincia Autonoma di Trento - Meteotrentino
10:30 – 10:45	pausa	
10:45 – 12:30	6 Analisi statistica degli incidenti in valanga in Italia e comparazione con le altre nazioni	Stefano Pivot Regione Autonoma Valle d'Aosta - UNV
12:30 – 14:00	pausa pranzo	
14:00 – 15:00	7 Il rischio nelle attività invernali in montagna: 7.1 il rischio assoluto 7.2 il rischio relativo 7.3 il rischio percepito (individuale vrs collettivo) 7.4 Libertà di rischiare? 7.5 La titolarità del rischio 7.6 Il ruolo dei media e la spettacolarizzazione degli incidenti	Filippo Gamba Tiziano Trevisan Enrico Martinet
15:00 – 16:00	8 Il fattore umano – le trappole euristiche nel processo decisionale	Igor Chiambretti AINEVA
16:00 – 16:15	pausa	
16:15 – 17:30	9 Le conseguenze giuridiche di un incidenti in valanga – panoramica sulla normativa di riferimento nel processo penale e nel processo civile	Waldemaro Flick Franco Cozzi Maurizio Flick Fondazione Courmayeur



3° GIORNO – venerdì 24 novembre 2017

08:45 - 09:00	Registrazione presenza dei partecipanti	
09:00 – 10:00	10 La valutazione “ex ante” vrs la valutazione “ex post” dell’incidente [punto di vista tecnico e punto di vista giuridico]	Riccardo Crucioli Fondazione Courmayeur
10:00 – 10:15	pausa	
10:15 – 12:30	11 L’incidente probatorio e la perizia di un incidente in valanga: 11.1 gli accertamenti di polizia giudiziaria sul luogo dell’incidente 11.2 chi può svolgere una perizia – i requisiti per un “esperto in valanghe” 11.3 perizia per un incidente in terreno aperto 11.4 perizia per un incidente in terreno gestito 11.5 l’incidente probatorio	Beniamino Nargi SAGF Igor Chiambretti AINEVA
12:30 – 14:00	pausa pranzo	
14:00 – 15:00	11 L’incidente probatorio e la perizia di un incidente in valanga: 11.6 le tempistiche e le problematiche dell’incidente probatorio e della perizia 11.7 il CTU, i CTP, le problematiche riscontrabili	Igor Chiambretti AINEVA Carola Flick Fondazione Courmayeur
15:00 – 15:15	pausa	
15:15 – 16:30	12 Il concetto di negligenza nell’incidente in valanga (professionisti vrs non professionisti); quando si può parlare di una grave negligenza? 13 La responsabilità personale 14 La valutazione della situazione di rischio e gli stakeholders	Paolo Tamponi Fondazione Courmayeur
16:30 – 16:45	Conclusione del corso	AINEVA e FondMS