



**Corso AINEVA
per “Osservatore nivologico” Modulo 2a**

Bormio (SO), 21-25 gennaio 2019

Direttore del Corso: Alfredo Praolini

PROGRAMMA

Lunedì 21 Gennaio 2019

8:00-8:30	Registrazione partecipanti	
8:30-9:00	Presentazione del corso	Alfredo Praolini (ARPA Lombardia) Igor Chiambretti (AINEVA)
9:00-11:00	Meteorologia alpina I Parametri nivometeorologici	
11:00-13:00	Meteorologia alpina II	
13:00-14:00	<i>Pausa Pranzo</i>	
14:00-16:00	Nivologia I Formazione ed evoluzione del manto nevoso	
16:00-17:00	Illustrazione teorica dei metodi di osservazione e rilievo: presentazione dei materiali di rilievo e loro uso	
17:00-18:00	Illustrazione teorica dei metodi di osservazione e rilievo: l'osservazione nivometeorologica giornaliera (Modello 1 AINEVA)	

Martedì 22 Gennaio 2019

8:00-9:00	Compilazione del Modello 1 AINEVA sul campo	
09:00-11:00	Nivologia II Sistema di classificazione del manto nevoso	
11:00-13:00	Tipologia e classificazione delle valanghe	
13:00-14:00	<i>Pausa Pranzo</i>	
14:00-16:00	Illustrazione teorica dei metodi di osservazione e rilievo I Modelli 2-3-4-6 AINEVA	
16:00-18:00	Riconoscimento del terreno valanghivo	

Mercoledì 23 Gennaio 2019

8:00-13:00	Tecniche di autosoccorso e soccorso in valanga La compilazione dei modelli 2-3-4-6 AINEVA - dimostrazione Sul campo	
	<i>Pausa Pranzo da definire in funzione della logistica (tra le 12:00 e le 14:00 - 1 h)</i>	
14:00-16:00	Il bollettino valanghe e la scala di pericolo	
16:00-17:00	Illustrazione teorica dei metodi di osservazione e rilievo Parte I – Cenni di meccanica della neve	
17:00-18:00	Le situazioni tipo e gli incidenti in valanga	



Giovedì 24 Gennaio 2019

8:00-15:00	La compilazione dei modelli 2-3-4-6 AINEVA - Prova pratica di compilazione dei modelli Sul campo	
	<i>Pausa Pranzo da definire in funzione della logistica (tra le 12:00 e le 14:00 - 1 h)</i>	
16:00-18:00	Compilazione Modelli 2-3-4-6 AINEVA - I profili tipo - In aula e discussione sui profili eseguiti	

Venerdì 25 Gennaio 2019

8:00-12:00	Esecuzione da parte degli allievi delle prove penetrometriche e stratigrafiche valide per l'esame Facoltativo	
12:00-13:00	Sintesi finale e conclusione del corso	

N.B. n. 1: stante le attuali condizioni d'innevamento, i rilievi in campo dovranno essere eseguiti in una località, da definire, diversa da Bormio. La movimentazione dei corsisti dovrà avvenire con mezzi propri ed in totale autonomia. Il direttore del corso si riserva di definire i dettagli della logistica e delle tempistiche in corso d'opera.

N.B. n.2: chi non partecipa alla giornata di venerdì 25 gennaio 2017 può accedere all'esame finale presentando l'elaborazione di un profilo del manto nevoso vidimato da un Ufficio valanghe AINEVA.

L'accesso agli esami è consentito solo in caso di avvenuta frequenza delle lezioni. Particolari esigenze di carattere personale (familiare o di salute) o inderogabili motivazioni di natura professionale potranno consentire al Direttore del corso di ammettere all'esame candidati che siano risultati assenti ad alcune lezioni. Tali assenze non potranno, di norma, superare il **15 % del monte ore totale** previsto per ciascun modulo.

Il materiale didattico, in formato pdf, sarà disponibile dopo 1 settimana dal termine del corso, all'indirizzo web che verrà comunicato via email dalla Segreteria AINEVA