



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

*Passo Rolle (TN), 28 febbraio - 4 marzo 2017*

*Direttore del Corso: dott. geol. Igor Chiambretti*

**Programma**

**Martedì 28 febbraio 2017**

8:00-8:30	<b>Registrazione partecipanti</b>	
8:30-9:00	<b>Presentazione del corso</b>	Chiambretti Igor Responsabile tecnico AINEVA
9:00-10:30	<b>Tecniche di autosoccorso e soccorso in valanga</b>	Chiambretti Igor Responsabile tecnico AINEVA
10:30-12:00	<b>Tecniche di autosoccorso e soccorso in valanga</b> Esercitazione pratica	
12:00-13:00	<i>Pausa Pranzo</i>	
13:00-15:30	<b>Nivologia I</b> Formazione ed evoluzione del manto nevoso	Chiambretti Igor Responsabile tecnico AINEVA
15:30-18:00	<b>Meteorologia alpina I</b> Parametri nivometeorologici	Gianni Marigo ARPA Veneto

**Mercoledì 1 marzo 2017**

8:00-10:00	<b>Meteorologia alpina II</b>	Gianni Marigo ARPA Veneto
10:00-11:00	<b>Illustrazione teorica dei metodi di osservazione e rilievo:</b> l'osservazione nivometeorologica giornaliera (Modello 1 AINEVA)	Daniele Moro FVG
11:00-12:00	<b>Compilazione del Modello 1 AINEVA</b> sul campo	Chiambretti Igor Responsabile tecnico AINEVA
12:00-13:00	<i>Pausa Pranzo</i>	
13:00-14:00	<b>Illustrazione teorica dei metodi di osservazione e rilievo:</b> presentazione dei materiali di rilievo e loro uso	Chiambretti Igor Responsabile tecnico AINEVA
14:00-16:00	<b>Tipologia e classificazione delle valanghe</b>	Gianluca Tognoni PAT
16:00-18:00	<b>Nivologia II</b> Sistema di classificazione del manto nevoso	Chiambretti Igor Responsabile tecnico AINEVA

**Giovedì 2 marzo 2017**

8:00-10:00	<b>Illustrazione teorica dei metodi di osservazione e rilievo</b> I Modelli 2-3-4-6 AINEVA	Daniele Moro FVG
11:00-12:00	<b>Riconoscimento del terreno valanghivo – parte Ia</b>	Chiambretti Igor Responsabile tecnico AINEVA
12:00-13:00	<i>Pausa Pranzo</i>	



13:00-14:00	<b>Riconoscimento del terreno valanghivo – parte IIa</b>	Chiambretti Igor Responsabile tecnico AINEVA
14:00-16:00	<b>Il bollettino valanghe e la scala di pericolo</b>	Gianluca Tognoni PAT
16:00-18:00	<b>Illustrazione teorica dei metodi di osservazione e rilievo I profili tipo</b>	Chiambretti Igor Responsabile tecnico AINEVA Daniele Moro FVG

**Venerdì 3 marzo 2017**

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

**Sabato 4 marzo 2017**

8:00-12:00	<b>Esecuzione da parte degli allievi delle prove penetrometriche e stratigrafiche valide per l'esame</b> facoltativo	Docenti AINEVA (Tognoni, Benigni, Gadotti, Mazzola, Moro)
12:00-13:00	<b>Sintesi finale e conclusione del corso</b>	Gianluca Tognoni PAT

**N.B. n. 1:** stante le attuali condizioni meteorologiche e d'innevamento, i rilievi in campo potrebbero dover essere eseguiti in una località, da definire, diversa da Passo Rolle qualora l'innevamento torni a diminuire. 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 sabato 4 marzo 2017 può accedere all'esame finale presentando una dichiarazione di un Ufficio valanghe aderente all'AINEVA attestante l'effettuazione di un profilo del manto nevoso.

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.