



## Corso 2ri – rilievi itineranti



**Descrizione generale:** è un corso professionalizzante di ulteriore specializzazione per titolati AINEVA 2a “Osservatore Nivologico” da almeno un anno. Dopo aver appreso, con il corso 2A, la teoria e aver preso dimestichezza con il profilo nivologico puntuale, il corso 2ri consente di effettuare osservazioni ed analisi sulla stabilità del manto nevoso (profili speditivi del manto nevoso e test di stabilità) su un’area vasta durante un’uscita scialpinistica e di sintetizzare gli esiti di tale analisi in un apposito report per i rilievi itineranti. Corso fortemente richiesto da molti osservatori nivologici che vogliono approfondire le conoscenze sulla stabilità del manto nevoso.

**Obiettivi:** fornisce le basi teorico-pratiche avanzate necessarie alla valutazione delle condizioni locali di pericolo valanghe e all’individuazione dei problemi valanghivi sul terreno.

Descrizione dettagliata: nel primo modulo teorico pomeridiano apprendiamo i metodi corretti per eseguire i test di (in)stabilità del manto nevoso e come riconoscere le situazioni valanghive tipiche; inoltre approfondiremo la meccanica del distacco di lastroni. Queste lezioni, pur essendo teoriche, avranno un taglio il più pratico possibile, con numerosi esempi e diversi filmati.

Il secondo modulo è soprattutto pratico: faremo un’uscita scialpinistica. Il dislivello non è importante, ma potrà variare in funzione del gruppo di corsisti e soprattutto delle condizioni nivometeorologiche. Indicativamente potrà avere un dislivello compreso tra 400 e 800 m; ci saranno diverse pause per le osservazioni e per il confronto. Cercheremo i segni di instabilità presenti nella zona visitata e li valuteremo con l’esecuzione dei vari test di stabilità. Rientreremo in aula per tirare le somme, compilando una scheda osservazioni finale. Ci sarà poi un debriefing finale (utile anche per eventuali domande e chiarimenti). Finiremo la giornata con un test di verifica delle nozioni apprese, che consentirà di ottenere questa qualifica aggiuntiva AINEVA.

**Numero massimo di corsisti: 8 persone.** Il numero ridotto di corsisti e il corso in presenza permetteranno un ampio spazio alle domande e al confronto. Tutti i corsisti proveranno sul campo i test di stabilità.

**Costo: 200 euro** a persona

**Luogo del corso: Valle d’Aosta.** Le lezioni teoriche saranno svolte nella sala dell’ufficio valanghe, facile da raggiungere perché situata nei pressi dell’uscita autostradale Aosta Est.



## **Modulo 2ri1 “modulo teorico”**

Località: Valle d’Aosta  
sala c/o ufficio Neve e Valanghe - Quart (AO)

<b>Giovedì 13 febbraio 2025</b>	
14.30 - 14.45	Accoglienza e registrazione
14.45 – 15.00	Presentazione corso
15.00 – 15.45	Metodi di esecuzione dei test di stabilità
15.45 – 16.15	Le situazioni tipo – come riconoscerle in campo
16.15 - 16.30	Pausa
16.30 - 17.30	Approfondimento sulla meccanica della neve e sulla stabilità/instabilità dei lastroni
17.30 – 18.00	Illustrazione dei metodi di compilazione della scheda osservazioni
18.00 – 18.15	Informazioni per la successiva giornata pratica: ora/luogo ritrovo, attrezzatura necessaria, programma di massima

## **Modulo 2ri2 “uscita pratica”**

Località: Valle d’Aosta  
da definire in base alle condizioni nivo-meteorologiche

<b>Venerdì 14 febbraio 2025</b>	
8.00 - 8.15	Registrazione
8.15 – 15.00	Uscita pratica scialpinistica con esecuzione di osservazioni, test di stabilità e valutazione complessive sulla pericolosità dell’area indagata (pranzo al sacco).
15.00 – 16.00	Report finale rilievo: compilazione scheda osservazioni e valutazione finale della stabilità e del pericolo dell’area indagata (in aula)
16.00 – 16.30	A chiusura: momento dedicato alle domande aperte (approfondimenti, chiarimenti)
16.45 - 17.45	Test scritto

Direttore del corso e docente: Stefano Pivot guida alpina, nivologo previsore valanghe AINEVA.

Per informazioni sulle iscrizioni: [aineva@aineva.it](mailto:aineva@aineva.it) – tel. 0461 230305

Per informazioni tecniche: Stefano Pivot 349 5525119