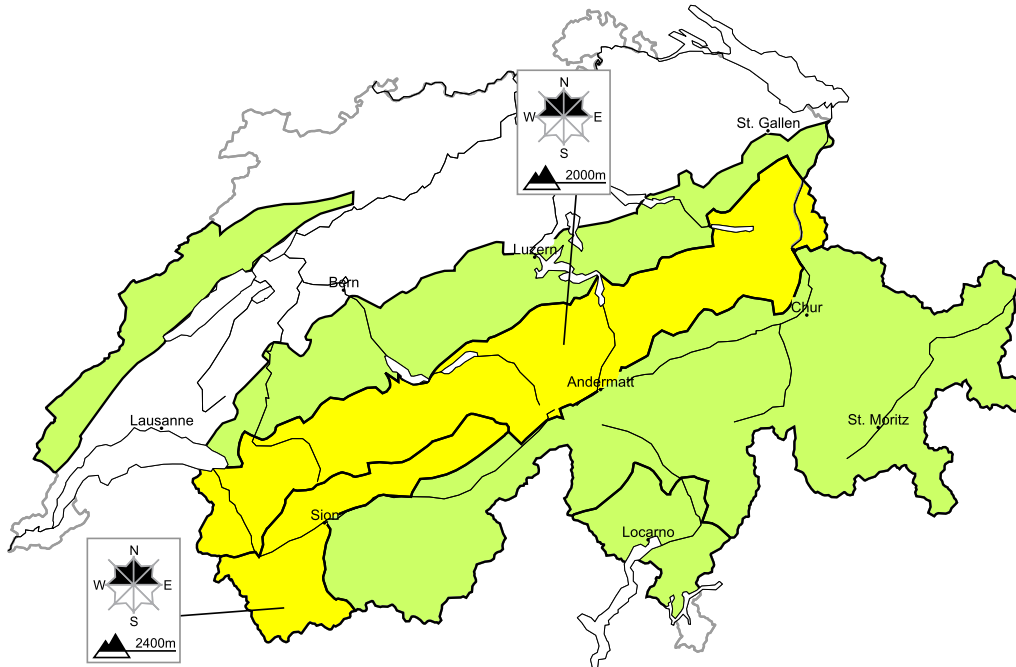


In alcuni punti moderato pericolo di valanghe. La neve ventata richiede attenzione

Edizione: 25.1.2020, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 25.1.2020, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 25.1.2020, 08:00



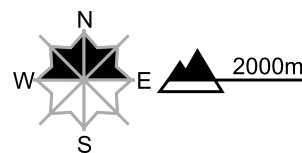
regione A

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii riparati dal vento ombreggiati. Già un singolo appassionato di sport invernali può a livello isolato provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Gli accumuli di neve ventata ben visibili dovrebbero essere evitati principalmente sui pendii in cui è facile cadere.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

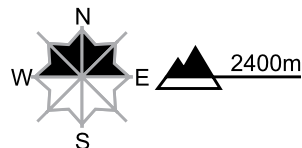
regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi

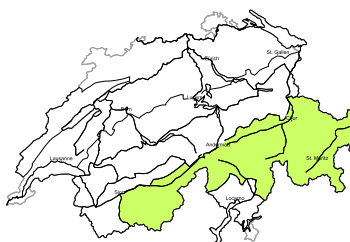


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii riparati dal vento ombreggiati. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Gli accumuli di neve ventata ben visibili dovrebbero essere evitati principalmente sui pendii in cui è facile cadere. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione C

Debole, grado 1

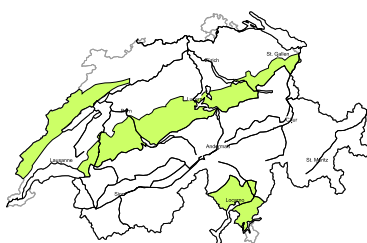


Neve ventata

Negli ultimi giorni localmente si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii riparati dal vento ombreggiati. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di persone, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta dell'appassionato di sport invernali. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

regione D

Debole, grado 1



Problema valanghivo tipico non pronunciato

Punti pericolosi molto isolati si trovano principalmente nelle zone estremamente ripide. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 24.1.2020, 17:00

Manto nevoso

Sui pendii ombreggiati al riparo dal vento, gli accumuli di neve ventata meno recenti poggiano in parte su uno strato fragile di neve soffice che ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati. Specialmente qui, in alcuni punti questi accumuli sono ancora instabili.

Il manto nevoso, che in molte regioni ha uno spessore inferiore alla media stagionale, sta progressivamente subendo un metamorfismo costruttivo. Nei punti scarsamente innevati e al riparo dal vento, così come nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni, il manto è in parte debolmente coeso fino al terreno. Durante i test di stabilità, in alcuni punti il manto ha ceduto negli strati di neve superficiali con carico medio, anche se in generale non è stato possibile generare fratture.

Sebbene molte rotture da scivolamento siano aperte, negli ultimi giorni sono state segnalate valanghe per scivolamento di neve solamente a livello molto isolato.

Retrospettiva meteo di venerdì, 24.01.2020

Dopo una notte prevalentemente serena, il tempo in montagna è stato inizialmente per lo più soleggiato. Nel corso della giornata la nuvolosità è aumentata a partire dalle regioni sud occidentali. Nel pomeriggio, sulla parte vallesana della cresta principale delle Alpi sono caduti alcuni fiocchi di neve.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +3 °C nelle regioni settentrionali e di +1 °C in quelle occidentali e meridionali

Vento

Nella notte, in quota a tratti moderato, proveniente dai quadranti meridionali, altrimenti debole

Previsioni meteo sino a sabato, 25.01.2020

In montagna il tempo sarà piuttosto soleggiato nonostante alcuni addensamenti di nubi alte, mentre nelle regioni meridionali il cielo sarà generalmente molto nuvoloso.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -2 °C

Vento

Debole

Tendenza sino a lunedì, 27.01.2020

Domenica il tempo sarà piuttosto soleggiato nelle regioni meridionali e generalmente nuvoloso nelle restanti regioni. In alcune zone cadrà un po' di neve fresca al di sopra dei 1200 m.

Lunedì il tempo sarà solo parzialmente soleggiato, con deboli precipitazioni specialmente nel Basso Vallese occidentale, sul versante nordalpino e nel Giura.

Il pericolo di valanghe asciutte non subirà variazioni di rilevo.