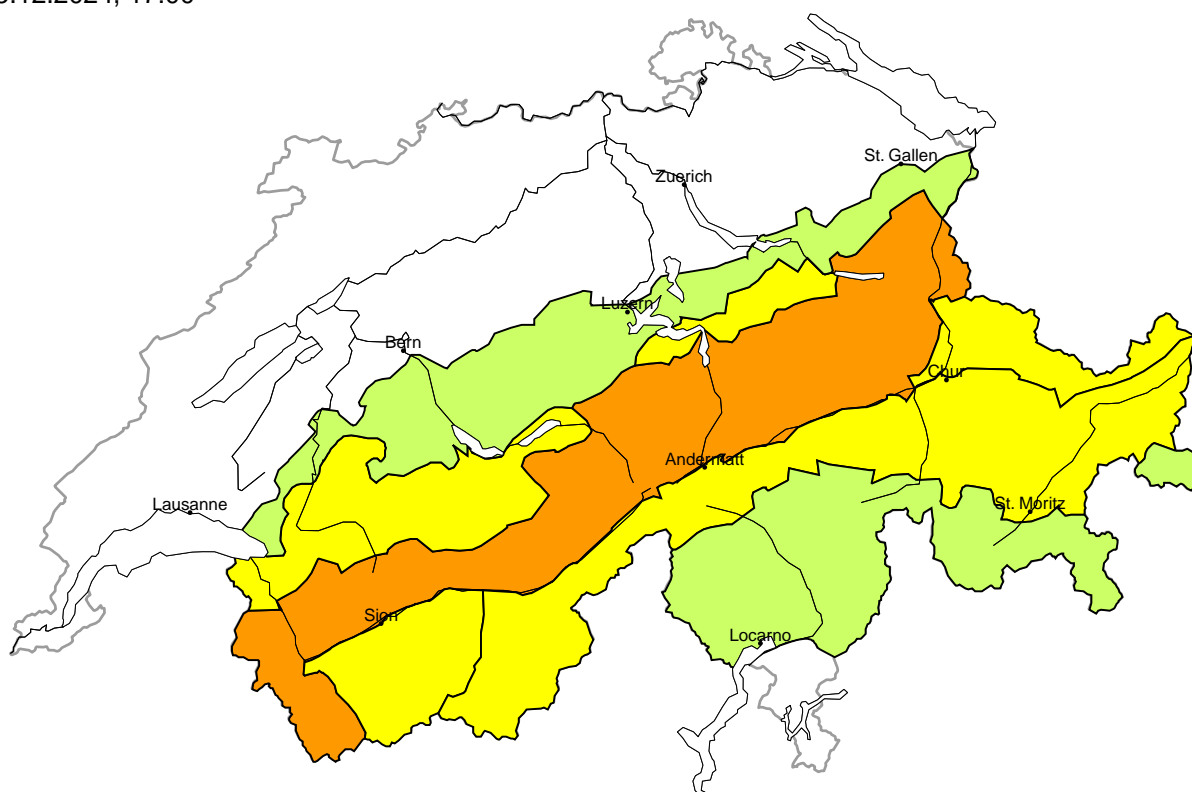


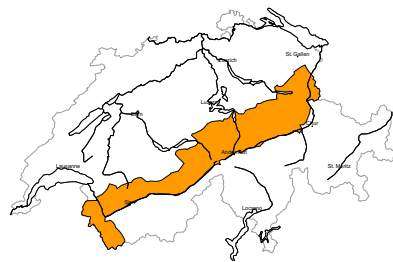
## Pericolo valanghe

aggiornato al 5.12.2024, 17:00



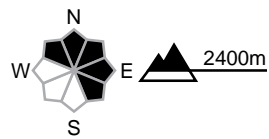
regione A

Marcato (3-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



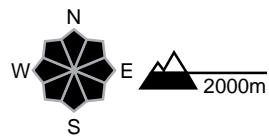
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente dai quadranti occidentali anche nelle zone lontano dalle creste si formeranno accumuli di neve ventata in parte spessi. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati basali del manto e raggiungere grandi dimensioni. Ciò soprattutto al di sopra dei 2800 m circa. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Debole (1)

Neve bagnata

Punti pericolosi

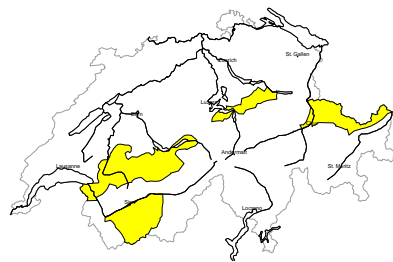


Descrizione del pericolo

Con la pioggia, sono previste colate umide. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

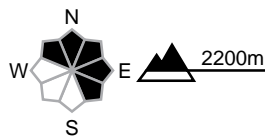
regione B

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



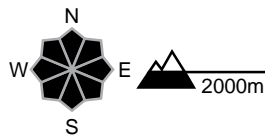
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente dai quadranti occidentali anche nelle zone lontano dalle creste si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste possono raggiungere dimensioni medie. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati basali del manto nevoso al di sopra dei 2800 m circa.  
Le escursioni e le discese fuori pista richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

Debole (1)

Neve bagnata

Punti pericolosi

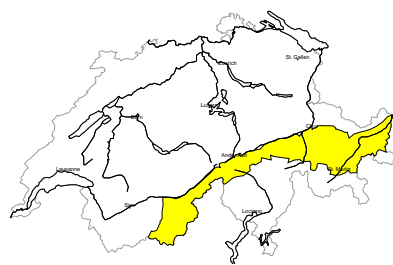


Descrizione del pericolo

Con la pioggia, sono previste colate umide. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

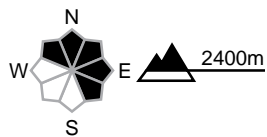
regione C

Moderato (2-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



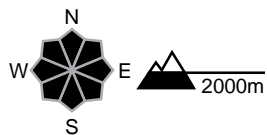
Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente dai quadranti occidentali si formeranno accumuli di neve ventata di dimensioni piuttosto piccole. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Debole (1)

Neve bagnata

Punti pericolosi

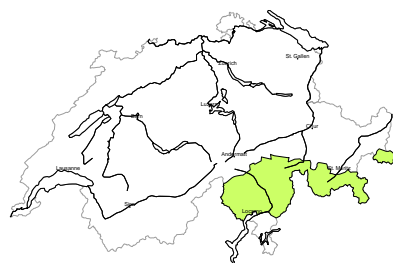


Descrizione del pericolo

Con la pioggia, sono previste colate umide. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

regione D

Debole (1)

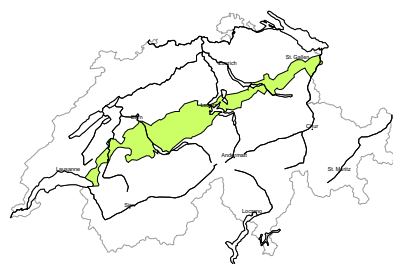


Lastroni da vento

C'è ancora poca neve. Con vento da forte a tempestoso proveniente da nord ovest soprattutto in quota si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta. In quota, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

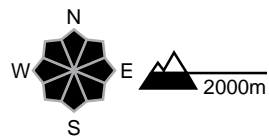
regione E

Debole (1)



Neve bagnata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con la pioggia, sono previste colate umide. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 5.12.2024, 17:00

### Manto nevoso

Con la neve fresca e il vento a tratti tempestoso proveniente da ovest si formano in quota accumuli di neve ventata instabili, anche lontano dalle creste. A parte questo, il manto nevoso, che in molte regioni è ancora sottile, presenta una struttura generalmente favorevole e solo a livello isolato ingloba strati fragili, per lo più in prossimità delle sottili croste da rigelo.

Al di sopra dei 2800 m, dove era presente un manto continuo di neve vecchia già prima delle nevicate della seconda metà di novembre, sui pendii esposti a nord sono presenti in alcuni casi strati fragili di neve che ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati. Qui sono possibili isolati distacchi di valanghe negli strati basali del manto nevoso. Nelle regioni occidentali e settentrionali, al di sotto dei 2000 m circa il manto nevoso si umidificherà per effetto della pioggia.

### Retrospettiva meteo fino a giovedì 05.12.2024

Il tempo è stato piuttosto soleggiato. Nel corso della giornata sono sopraggiunte nubi da ovest.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -4 °C

#### Vento

Da debole a moderato, proveniente da ovest a nord

### Previsioni meteo fino a venerdì 06.12.2024

Nelle regioni settentrionali ci saranno frequenti nevicate, soprattutto nella notte e nella mattinata di venerdì. Venerdì pomeriggio il tempo sarà nuvoloso, ma per lo più asciutto. Nella notte fra giovedì e venerdì il limite delle nevicate salirà fino ai 2200 m nelle regioni occidentali e fin verso i 2000 m in quelle orientali, per poi scendere verso i 1200 m fino a venerdì a mezzogiorno. Nelle regioni meridionali ci saranno deboli nevicate lungo le Alpi. Durante il giorno, nelle regioni meridionali estreme il tempo sarà piuttosto soleggiato.

#### Neve fresca

Da giovedì pomeriggio a venerdì pomeriggio, al di sopra dei 2400 m circa:

- Cresta settentrionale delle Alpi, Basso Vallese, Prettigovia: dai 15 ai 30 cm, con punte locali sino a 40 cm dall'Oberland Bernese al Liechtenstein
- Resto del Vallese, restanti parti del nord dei Grigioni, Bassa Engadina a nord dell'Inn: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: meno. Regioni meridionali estreme: tempo asciutto

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -2 °C nelle regioni settentrionali e di 2 °C in quelle meridionali

#### Vento

Da forte a tempestoso, inizialmente da ovest, poi in rotazione verso nord ovest nel corso della giornata

### Tendenza fino a domenica 08.12.2024

Il tempo sarà molto nuvoloso. A partire da sabato a mezzogiorno ricomincerà a nevicare. All'inizio delle precipitazioni il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 2000 m, per poi scendere fino a bassa quota fino a sabato sera. Da sabato pomeriggio a domenica pomeriggio, al di sopra dei 2000 m circa cadranno dai 30 ai 50 cm di neve in molti punti del versante nordalpino e fino a 70 cm nelle regioni occidentali estreme. Nel resto del sud del Vallese e nei Grigioni cadranno circa 20 cm di neve, in Ticino solo pochi centimetri. Il vento sarà forte, inizialmente da ovest, poi domenica da nord. Eccezion fatta per le regioni meridionali estreme, il pericolo di valanghe aumenterà ovunque e nelle regioni più colpite dalle precipitazioni raggiungerà in molti punti il grado 3 (marcato). Per domenica si prevedono anche valanghe spontanee.