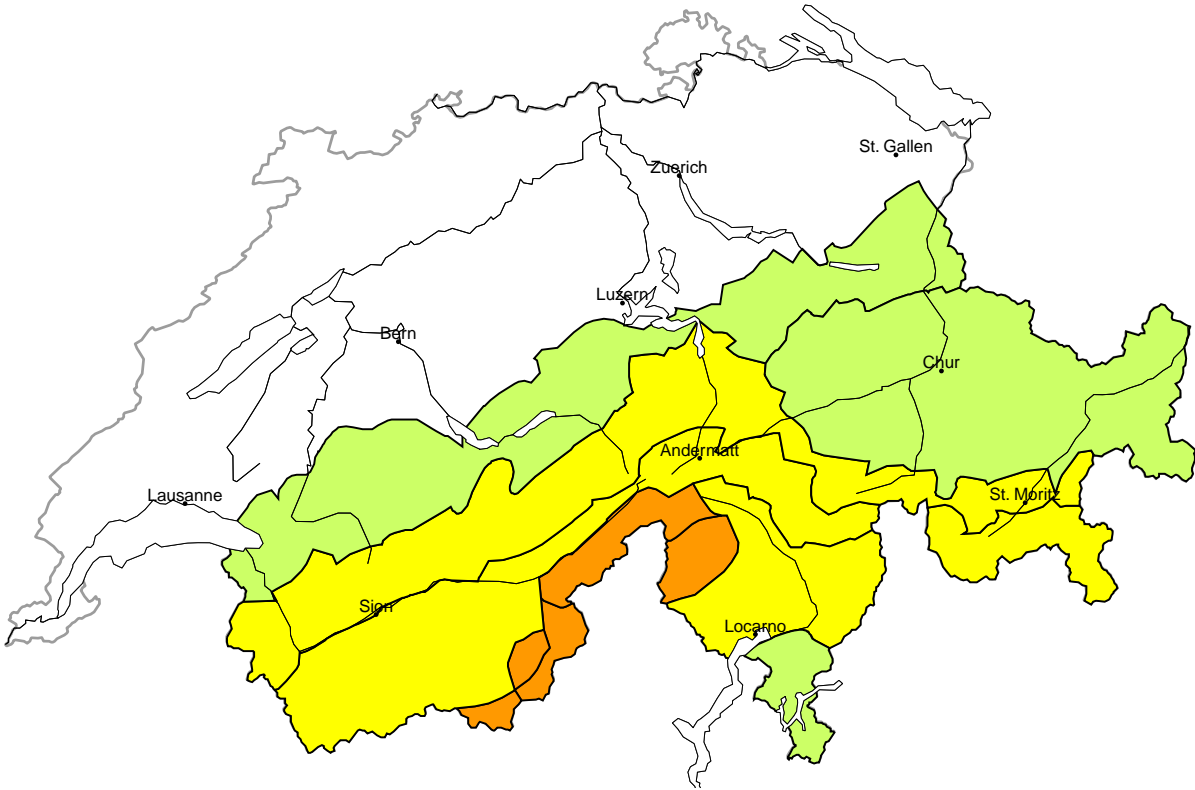
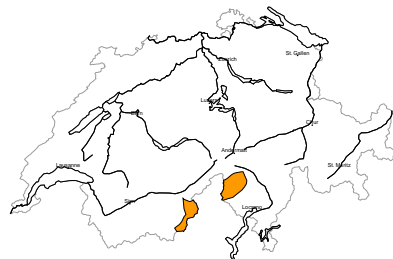


Pericolo valanghe
aggiornato al 26.12.2025, 08:00

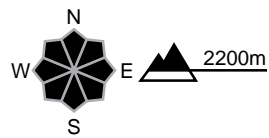


regione A Marcato (3=)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

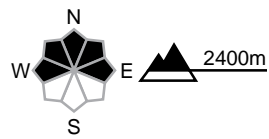
La neve fresca e la neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Sono possibili isolate valanghe spontanee. Le valanghe possono trascinare gli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

regione B Marcato (3-)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

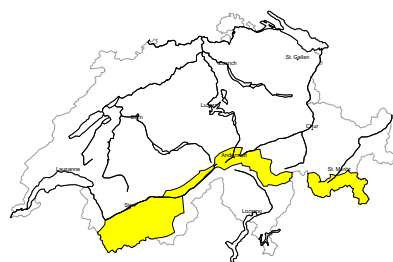


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

regione C

Moderato (2=)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

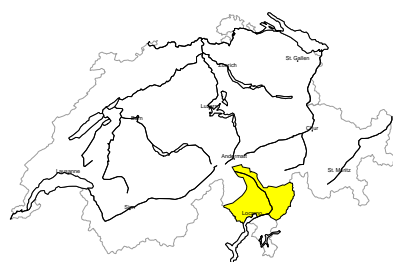


Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni di giovedì ricoprono un debole manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione D

Moderato (2=)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

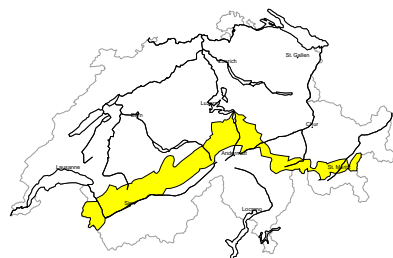


Descrizione del pericolo

La neve fresca ricopre un debole manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

regione E

Moderato (2-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



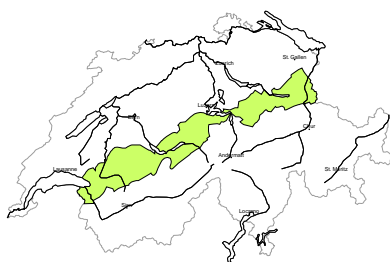
Descrizione del pericolo

Con vento da forte a tempestoso proveniente da sud nella giornata di giovedì in alcuni punti si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Inoltre, isolate valanghe possono anche subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie a livello isolato. 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.



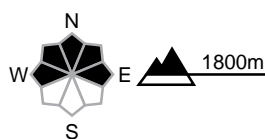
regione F

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi

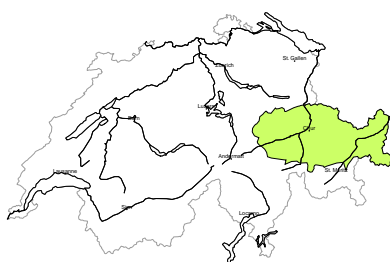


Descrizione del pericolo

È presente poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

regione G

Debole (1)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi

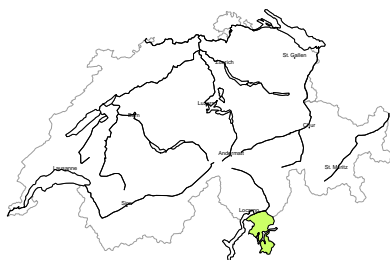


Descrizione del pericolo

A livello molto isolato le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e raggiungere dimensioni medie. Localmente si sono formati accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Attenzione soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto 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.

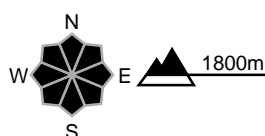
regione H

Debole (1)



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

È generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali. Con la neve fresca, sono possibili colate. Già una colata può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 25.12.2025, 17:00

Manto nevoso

Nella maggior parte delle regioni c'è molta meno neve di quella solitamente presente in questo periodo. In molti punti l'innevamento è molto scarso per le escursioni di scialpinismo. Solo nella parte settentrionale del Basso Vallese l'altezza del manto nevoso è vicina alla media.

La struttura del manto varia da regione a regione:

- Nella parte vallesana della cresta principale delle Alpi e sul versante sudalpino la neve fresca e la neve ventata poggiano su un manto di neve vecchia sottile ma debole formato da cristalli sfaccettati. In queste regioni sono possibili distacchi di valanghe nella neve vecchia.
- Nella parte meridionale del Basso Vallese, nell'Alto Vallese, sul versante sudalpino, come pure in tutti i Grigioni, sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa il manto nevoso ingloba strati deboli formati da neve a cristalli sfaccettati o brina superficiale. Anche se questi strati deboli si sono distaccati durante i test di stabilità, i distacchi di valanghe sono stati molto rari. Nei punti dove gli accumuli di neve ventata, sia nuovi che un po' meno recenti, poggiano sul manto nevoso debole possono verificarsi valanghe di piccole dimensioni.
- Nella parte occidentale e settentrionale del Basso Vallese, come pure sul versante nordalpino, la struttura del manto nevoso è più favorevole. Al di sotto dei 2400 m, il manto nevoso è per lo più congelato.

Retrospectiva meteo fino a giovedì

Nelle regioni meridionali e sulla parte vallesana della cresta principale delle Alpi il cielo è stato molto nuvoloso. Al di sopra dei 1000 m è caduta un po' di neve. Per il resto, il tempo in montagna è stato generalmente soleggiato.

Neve fresca

Fino a giovedì pomeriggio, al di sopra dei 1400 m sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Parte vallesana della cresta principale delle Alpi dal Monte Rosa al passo della Novena, valle Bedretto, valli della Maggia: dai 15 ai 30 cm
- Resto della parte vallesana della cresta principale delle Alpi direttamente lungo il confine con l'Italia, restante versante sudalpino centrale, Alta Engadina, valle Bregaglia, val Poschiavo, regione dell'Aletsch: dai 5 ai 15 cm
- Altrove meno o tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno agli -3 °C

Vento

Proveniente da sud est:

- Nei Grigioni e sul versante sudalpino, in quota a tratti da moderato
- Altrove forte nella notte, in alta montagna tempestoso, nel corso della giornata per lo più moderato

Previsioni meteo fino a venerdì

Durante la notte cadrà ancora un po' di neve nelle regioni meridionali. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1000 m. Nel corso della giornata il tempo in montagna sarà soleggiato.

Neve fresca

Fino a venerdì mattina:

- Dal Monte Rosa alla regione del Sempione: dai 10 ai 20 cm
- Valle di Goms meridionale, valli della Maggia: dai 5 ai 10 cm
- Altrove: meno o tempo asciutto

Temperatura

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

Vento

Nella notte fra giovedì e venerdì, in alta montagna e nelle valli alpine delle regioni settentrionali moderato, proveniente da sud a sud est, altrimenti per lo più debole

Tendenza fino a domenica

Il tempo in montagna sarà soleggiato. La soglia dello zero termico salirà fino ai 3000 m. Il vento sarà per lo più debole. Nelle regioni con neve fresca il pericolo di valanghe diminuirà lentamente, mentre altrove non subirà sostanziali variazioni.