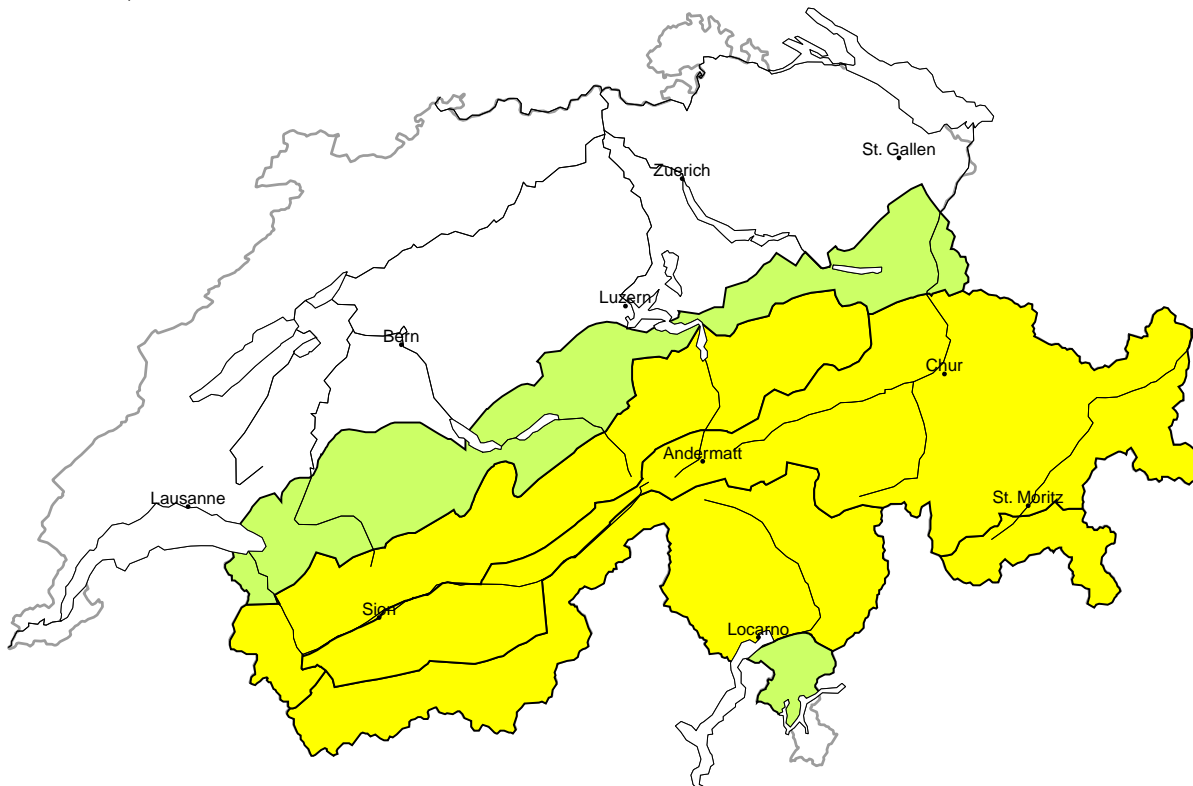
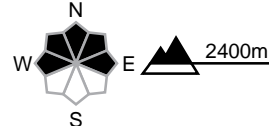


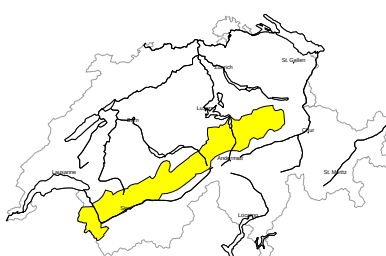
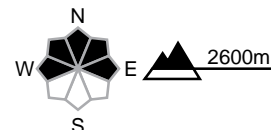
**Bollettino valanghe sino a domenica, 21. dicembre 2025****Pericolo valanghe**

aggiornato al 20.12.2025, 17:00

**regione A****Moderato (2=)****Lastroni da vento, Strati deboli persistenti****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

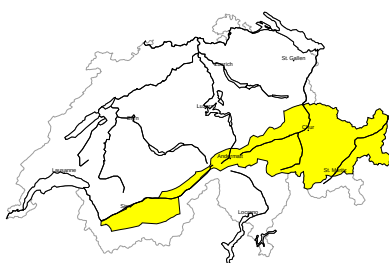
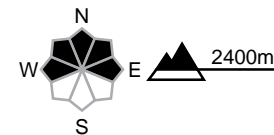
C'è ancora poca neve. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti ricoprono un debole manto di neve vecchia. In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Esse possono raggiungere dimensioni medie.

Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

**regione B****Moderato (2-)****Lastroni da vento****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

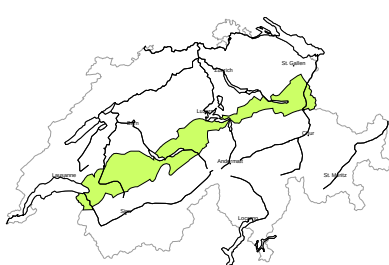
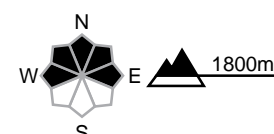
Con vento forte proveniente da sud in quota si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

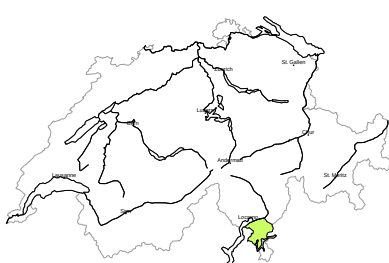
**regione C****Moderato (2-)****Lastroni da vento, Strati deboli persistenti****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

C'è ancora poca neve. All'interno del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari. Isolate valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia. Esse possono raggiungere dimensioni medie. Inoltre in quota si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi.

Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

**regione D****Debole (1)****Nessun problema valanghivo evidente****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

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

**regione E****Debole (1)****Neve bagnata****Punti pericolosi****Descrizione del pericolo**

È presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali. Sui pendii molto ripidi, sono possibili colate umide, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

**Bollettino valanghe sino a domenica, 21. dicembre 2025****Manto nevoso e meteo**

aggiornato al 20.12.2025, 17:00

**Manto nevoso**

Nella maggior parte delle regioni c'è meno neve del solito in questo periodo dell'anno. Solo nella parte settentrionale del Basso Vallese l'innevamento rientra generalmente nella media. Sui pendii esposti a sud, come pure generalmente al di sotto dei 2400 m, il manto nevoso è per lo più umido o congelato.

Sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa, in quota la neve fresca di questa settimana poggia su un manto di neve vecchia sottile, ma debole e costituito da cristalli sfaccettati.

Soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese e in tutti i Grigioni, nel manto nevoso sono talvolta presenti strati deboli e pronunciati di cristalli angolari o brina di superficie, in particolare sui pendii esposti a nord e a est situati al di sopra dei 2400 m circa. Ad ogni modo, da giorni non si sono praticamente più verificati distacchi di valanghe che hanno coinvolto questi strati.

Più a nord, la struttura del manto nevoso è più favorevole.

Nonostante il forte vento proveniente da sud, si formeranno solo piccoli accumuli di neve ventata a livello locale, visto che non è praticamente più rimasta neve da trasportare.

**Retrospettiva meteo fino a sabato**

Il tempo nelle regioni settentrionali e in Engadina è stato piuttosto soleggiato, ma spesso nuvoloso nelle regioni meridionali e nella parte vallesana della cresta principale delle Alpi.

**Neve fresca**

-

**Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +3 °C nelle regioni settentrionali e 0 °C in quelle meridionali

**Vento**

Da debole a moderato proveniente dai quadranti meridionali

**Previsioni meteo fino a domenica**

Nelle regioni settentrionali e in Engadina il tempo in montagna sarà piuttosto soleggiato, in quelle meridionali nuvoloso. Nella parte vallesana della cresta principale delle Alpi e nel Ticino occidentale cadrà un po' di neve. Il limite delle nevicate si collocherà intorno ai 1500 m circa.

**Neve fresca**

Da sabato sera a domenica pomeriggio, al di sopra dei 1800 m circa:

- Parte vallesana della cresta principale delle Alpi, valle Maggia superiore, valle Bedretto: dai 5 ai 10 cm
- Restanti regioni: pochi centimetri a livello locale. Nord della cresta principale delle Alpi: tempo asciutto

**Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +4 °C nelle regioni settentrionali e -1 °C in quelle meridionali

**Vento**

- Da moderato a forte proveniente da sud
- Nelle valli alpine del nord favonio a tratti forte

**Bollettino valanghe sino a domenica, 21. dicembre 2025****Tendenza**

Lunedì e martedì il tempo nelle regioni settentrionali sarà parzialmente soleggiato e mite. Lunedì il vento provenente da sud sarà ancora moderato, martedì per lo più debole. Fino a martedì mattina, nelle regioni meridionali cadrà un po' di neve al di sopra dei 1300 m circa. Nella parte vallesana della cresta principale delle Alpi e nel Ticino occidentale estremo saranno possibili dai 5 ai 10 cm di neve fresca.

Con la neve fresca, il pericolo di valanghe potrà aumentare leggermente nelle regioni meridionali, mentre nelle restanti regioni non subirà variazioni degne di nota.

**Bollettino valanghe attuale**

Internet [www.sif.ch](http://www.sif.ch)  
App White Risk  
(iPhone, Android)

**Messaggio ai previsioni**

(Distacchi di valanghe? Bollettino sbagliato?)  
Questionario [www.sif.ch](http://www.sif.ch)  
E-Mail [bulletin@sif.ch](mailto:bulletin@sif.ch)  
Numero di telefono gratuito 0 0800 800 187

**Altri servizi della confederazione**

MeteoSvizzera (meteo) / [www.meteosvizzera.admin.ch](http://www.meteosvizzera.admin.ch)  
UFAM (piene, incendio di boschi) / [www.bafu.admin.ch](http://www.bafu.admin.ch)  
SED (terremoti) / [www.seismo.ethz.ch](http://www.seismo.ethz.ch)

