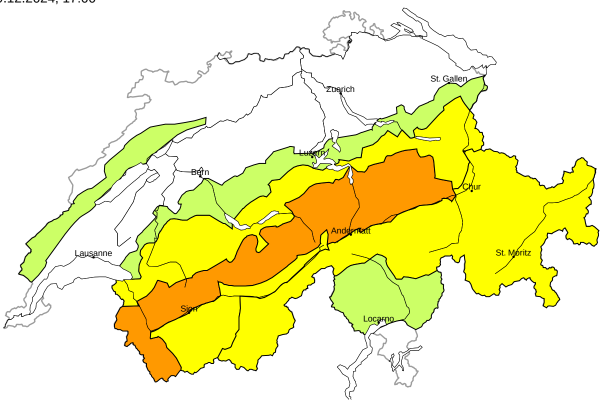
# Pericolo valanghe

aggiornato al 9.12.2024, 17:00



# regione A

## Marcato (3-)



# Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

### Punti pericolosi



### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Inoltre, le valanghe possono anche distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ed est.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

### regione B

### Moderato (2=)



### Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Inoltre, le valanghe possono anche distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ed est.

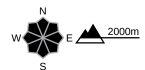
Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

### regione C

### Moderato (2=)

#### Lastroni da vento

### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie.

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

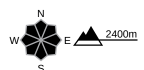
### regione D

# Moderato (2=)



# Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Inoltre, le valanghe possono anche distaccarsi negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie a livello isolato. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord ed est.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

Scala del pericolo

1 debole

е

2 moderato

3 marcato

4 forte

### regione E

### Debole (1)



#### Lastroni da vento

C'è ancora poca neve. Con vento in parte forte proveniente da nord nella giornata di domenica soprattutto in quota si sono formati 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 F

### Debole (1)



#### Lastroni da vento

C'è ancora poca neve. Con neve fresca e vento proveniente da direzioni vartiabili soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

Scala del pericolo

3 marcato

4 forte

### Manto nevoso e meteo

aggiornato al 9.12.2024, 17:00

#### Manto nevoso

Gli strati di neve fresca e neve ventata degli ultimi giorni sono in alcuni casi ancora instabili. Sulla cresta settentrionale delle Alpi, nel Vallese, nella regione del Gottardo, nel nord e centro dei Grigioni e in Engadina, il manto nevoso sotto alla neve fresca caduta a dicembre ingloba strati fragili, che generalmente si trovano in prossimità delle croste da rigelo, soprattutto sui pendii esposti a nord e a est. Sono possibili distacchi di valanghe che coinvolgono proprio questi strati fragili.

### Retrospettiva meteo fino a lunedì 09.12.2024

Nella notte, nelle regioni settentrionali ci sono state ancora deboli nevicate, mentre nel corso della giornata il cielo è stato molto nuvoloso. Nel Vallese e in Engadina ci sono state alcune schiarite pomeridiane.

#### Neve fresca

Il limite delle nevicate era collocato a bassa quota. Da domenica pomeriggio a lunedì pomeriggio:

- Versante nordalpino centrale e orientale, alcune zone del centro dei Grigioni: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: meno. Regioni occidentali estreme e versante sudalpino: tempo asciutto

### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -5 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

#### Vento

- Sulla cresta settentrionale delle Alpi e nella parte centrale della cresta principale delle Alpi vento moderato, a tratti forte, proveniente da nord est, in attenuazione nel corso della giornata
- Nel Giura e lungo le Prealpi bise da moderata a forte

#### Previsioni meteo fino a martedì 10.12.2024

Fino alla mattinata, nelle regioni settentrionali sarà ancora possibile qualche nevicata a livello locale. Per il resto, in montagna e nelle regioni meridionali il tempo sarà generalmente soleggiato con isolati addensamenti di nubi.

#### **Neve fresca**

\_

#### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m di -5 °C

#### **Vento**

- Per lo più debole, proveniente da sud est
- Bise moderata nel Giura e lungo le Prealpi

#### **Tendenza**

Mercoledì e giovedì il tempo in montagna sarà generalmente soleggiato. Il vento sarà debole e la soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 1500 m.

Il pericolo di valanghe diminuirà.

