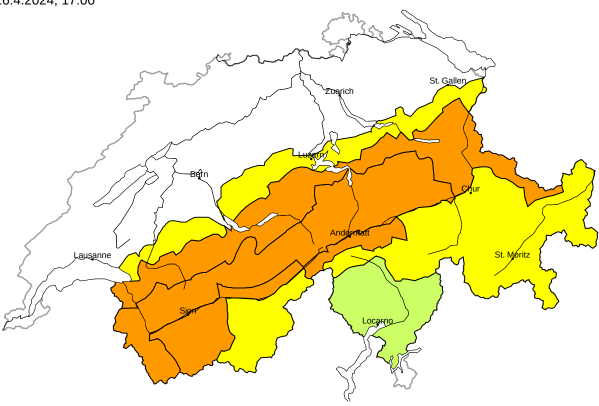
# Pericolo valanghe

aggiornato al 16.4.2024, 17:00



# regione A

# Marcato (3=) **Neve fresca**



# Punti pericolosi



## Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento in parte forte proveniente da nord ovest si formeranno accumuli di neve ventata instabili. La neve fresca e la neve ventata possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Inoltre nel corso della giornata sono possibili isolate valanghe spontanee. Le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni grandi.

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

5 molto forte

## regione B

## Marcato (3-)



#### Lastroni da vento

### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento in parte forte proveniente da nord ovest si formeranno accumuli di neve ventata instabili. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza come pure nei punti riparati dal vento. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

## regione C

## Moderato (2=)

## Lastroni da vento

## Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento in parte forte proveniente da nord ovest si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Esse possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

## regione D

# Moderato (2=)

## Lastroni da vento

#### Punti pericolosi



## Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, gli accumuli di neve ventata, prima piccoli, cresceranno. In alcuni punti, le valanghe possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Esse possono a livello isolato raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste come pure nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. In alta montagna, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi.

Scala del pericolo

4 forte

5 molto forte

# regione E

# Debole (1)



# Nessun problema valanghivo evidente

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 16.4.2024, 17:00

#### Manto nevoso

All'inizio della settimana, sulla superficie del manto nevoso era ancora presente neve asciutta solo sui pendii ripidi d'alta montagna esposti a nord. Negli ultimi giorni il forte vento proveniente dai quadranti occidentali e un po' di neve fresca hanno causato la formazione in quota di locali accumuli di neve ventata piuttosto piccoli. Con l'intensificazione delle nevicate e il vento a tratti forte proveniente da nord ovest, mercoledì si formeranno accumuli di neve ventata più estesi che diventeranno progressivamente sempre più instabili.

Sui pendii rivolti a est, sud e ovest il manto di neve vecchia si è umidificato fin oltre i 3000 m, su quelli esposti a nord fino ai 2500 m circa. Con il raffreddamento, l'attività di valanghe bagnate e per scivolamento di neve è nettamente diminuita. A livello molto isolato sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve.

## Retrospettiva meteo fino a martedì 16.04.2024

Nelle regioni settentrionali il cielo è stato nuvoloso con precipitazioni a carattere di rovescio e schiarite. Con il netto raffreddamento, durante la notte il limite delle nevicate è sceso a circa 1000 m. Nelle regioni alpine interne il tempo è stato parzialmente soleggiato. A sud della cresta principale delle Alpi il tempo è stato per lo più soleggiato con vento proveniente da nord.

#### Neve fresca

Da lunedì mattina a martedì pomeriggio, al di sopra dei 1800 m circa:

- Regioni a nord di una linea Rodano Reno, Basso Vallese occidentale estremo: dai 10 ai 15 cm, con punte fino ai 20 cm nel nord del Vallese
- Restanti regioni: pochi centimetri a livello locale. Regioni meridionali: tempo asciutto

#### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -5 °C nelle regioni settentrionali e -1 °C in quelle meridionali

#### **Vento**

- Da moderato a forte, in quota a tratti da forte a tempestoso, proveniente da ovest a nord ovest
- Nelle regioni meridionali da moderato a forte proveniente da nord

#### Previsioni meteo fino a mercoledì 17.04.2024

Nelle regioni settentrionali il cielo sarà molto nuvoloso e a partire da martedì sera ci saranno precipitazioni in molti punti. L'epicentro delle precipitazioni è previsto nelle tipiche regioni lungo il versante nordalpino caratterizzate da situazioni di sbarramento. Il limite delle nevicate si collocherà tra i 600 e i 900 m.

A sud della cresta principale delle Alpi il tempo sarà piuttosto soleggiato con addensamenti di nubi.

#### Neve fresca

Da martedì sera a mercoledì pomeriggio, al di sopra dei 1400 m circa:

- Basso Vallese occidentale estremo, cresta settentrionale delle Alpi: dai 20 ai 40 cm, con punte fino ai 50 cm dalle Alpi
  Bernesi orientali alle Alpi Glaronesi
- Restanti regioni del versante nordalpino, del Basso Vallese, della regione del Gottardo e del nord dei Grigioni, parte settentrionale della Bassa Engadina: dai 15 ai 30 cm
- Restanti regioni: meno. Sud della cresta principale delle Alpi: tempo ampiamente asciutto

#### **Temperatura**

In diminuzione, sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -6 °C nelle regioni settentrionali e -3 °C in quelle meridionali

#### **Vento**

In quota a nelle regioni meridionali da moderato a forte, altrimenti per lo più moderato proveniente da nord ovest



### Tendenza fino a venerdì 19.04.2024

Le temperature rimarranno rigide e, fatta eccezione per le regioni meridionali estreme, le nevicate continueranno fino alla notte fra giovedì e venerdì. Il limite delle nevicate si collocherà tra i 500 e gli 800 m. L'epicentro delle precipitazioni è previsto di nuovo nelle regioni lungo il versante nordalpino caratterizzate da situazioni di sbarramento. Venerdì il tempo nelle regioni settentrionali sarà inizialmente soleggiato in mattinata, poi nel corso della giornata nuvoloso con precipitazioni. Da mercoledì sera a venerdì sera, nelle regioni settentrionali sono previsti di nuovo dai 15 ai 30 cm di neve al di sopra dei 1400 m circa, con punte fino ai 40 cm nelle regioni caratterizzate da situazioni di sbarramento. Giovedì il vento proveniente da nord est sarà per lo più moderato, nel Giura e sulle Prealpi si leverà la bise. Venerdì il vento ruoterà verso ovest e si intensificherà nel corso della giornata. A sud della cresta principale delle Alpi il tempo rimarrà ampiamente asciutto e sarà parzialmente soleggiato in entrambi i giorni. Il favonio da moderato a forte proveniente da nord si attenuerà venerdì.

Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà ancora leggermente giovedì in molte regioni e non subirà variazioni degne di nota venerdì. Nel Ticino centrale e nel Sottoceneri il pericolo di valanghe non subirà variazioni di rilievo. Nelle regioni con molta neve fresca sono previsti scaricamenti dalle scarpate sui pendii che precedentemente erano privi di neve.

