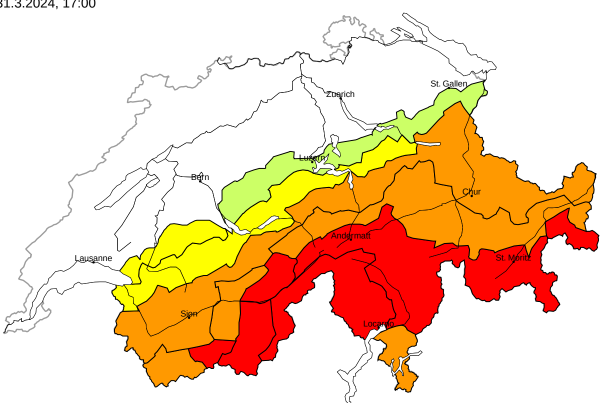
# Pericolo valanghe aggiornato al 31.3.2024, 17:00





#### regione A

## Forte (4+)



#### Neve fresca

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con l'intensificarsi delle nevicate, durante la notte il pericolo di valanghe aumenterà ulteriormente. L'abbondante neve fresca e gli accumuli di neve ventata estesi sono instabili. Sono previste valanghe spontanee di dimensioni molto grandi e, a livello isolato, di dimensioni estreme. Alle quote di media montagna queste ultime possono trascinare la neve vecchia bagnata. Lungo i percorsi abituali le valanghe possono avanzare parecchio e minacciare buona parte delle vie di comunicazione esposte. Con il cessare delle precipitazioni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe asciutte diminuirà senza passare di grado. Osservare le direttive delle autorità e del personale d'intervento sul posto. Le condizioni per gli sport invernali al di fuori delle piste assicurate sono molto pericolose.

## Marcato (3)

## Neve bagnata, Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

La neve fresca e quella ventata poggiano su un manto di neve vecchia bagnata. Ciò al di sotto dei 2400 m circa. Con le intense precipitazioni, sino al mattino sono previste valanghe bagnate, anche di grandi dimensioni. Con l'irradiazione solare, durante il pomeriggio sono previste colate e valanghe umide.

Inoltre, al di sotto dei 2600 m circa, sono possibili valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

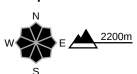
#### regione B

## Forte (4=)



#### Neve fresca

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con l'intensificarsi delle nevicate, durante la notte il pericolo di valanghe aumenterà ulteriormente. L'abbondante neve fresca e gli accumuli di neve ventata di grandi dimensioni sono instabili. Sono previste valanghe spontanee di dimensioni grandi e molto grandi. Alle quote di media montagna queste ultime possono trascinare la neve vecchia bagnata. Lungo i percorsi abituali le valanghe possono avanzare sino a fondovalle e minacciare le vie di comunicazione esposte.

Un singolo individuo può facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Le condizioni per gli sport invernali al di fuori delle piste assicurate sono pericolose.

## Marcato (3)

## Neve bagnata, Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

La neve fresca e quella ventata poggiano su un manto di neve vecchia bagnata. Ciò al di sotto dei 2400 m circa. Con le intense precipitazioni, sino al mattino sono previste valanghe bagnate, anche di grandi dimensioni. Con l'irradiazione solare, durante il pomeriggio sono previste colate e valanghe umide.

Inoltre, al di sotto dei 2600 m circa, sono possibili valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

## regione C

## **Forte (4-)**



#### Neve fresca

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

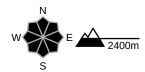
Con neve fresca e vento tempestoso proveniente da sud si formeranno accumuli di neve ventata di grandi dimensioni. La neve fresca e la neve ventata sono instabili. Alle quote di media montagna le valanghe asciutte possono trascinare la neve vecchia bagnata. Il pericolo si riferisce principalmente alle zone alpine frequentate dagli appassionati di sport invernali. Si prevedono numerosi distacchi di valanghe spontanee di medie e grandi dimensioni. Possibili tuttavia anche isolate valanghe di dimensioni molto grandi che possono minacciare le parti esposte delle vie di comunicazione.

Già un singolo appassionato di sport invernali può molto facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una grande attenzione e la massima prudenza.

#### Marcato (3)

## Neve bagnata, Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

La neve fresca e quella ventata poggiano su un manto di neve vecchia bagnata. Ciò al di sotto dei 2400 m circa. Con le intense precipitazioni, sino al mattino sono previste valanghe bagnate, anche di grandi dimensioni. Con l'irradiazione solare, durante il pomeriggio sono previste colate e valanghe umide.

Inoltre, al di sotto dei 2600 m circa, sono possibili valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

## regione D

## Marcato (3+)

#### **Neve fresca**

#### Punti pericolosi



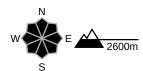
#### Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento tempestoso proveniente da sud si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata, principalmente soprattutto sino a mezzogiorno. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti sono instabili. Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono raggiungere dimensioni piuttosto grandi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

## Moderato (2)

## Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Inoltre sono possibili colate e valanghe bagnate, specialmente in caso di pioggia.

#### regione E

## Marcato (3-)



#### Lastroni da vento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso sino a mezzogiorno si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono instabili. Essi possono in parte distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

## **Moderato (2)**

## Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Inoltre sono possibili colate e valanghe bagnate, specialmente in caso di pioggia.

## regione F

## Marcato (3)



## Neve bagnata, Valanghe di slittamento

## Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

La neve fresca e quella ventata poggiano su un manto di neve vecchia bagnata. Ciò al di sotto dei 2400 m circa. Con le intense precipitazioni, sino al mattino sono previste valanghe bagnate, anche di grandi dimensioni. Con l'irradiazione solare, durante il pomeriggio sono previste colate e valanghe umide.

Inoltre, al di sotto dei 2600 m circa, sono possibili valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

Scala del pericolo

1 debole

le

2 moderato

3 marcato

4 forte

#### regione G

#### Moderato (2+)



#### Lastroni da vento

## Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

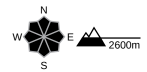
Con vento in parte tempestoso sino a mezzogiorno si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono per lo più piccoli. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono in parte instabili. Essi sono ben individuabili dall'escursionista esperto. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza, anche nelle zone lontano dalle creste. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

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

## Moderato (2)

## Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento. Inoltre sono possibili colate e valanghe bagnate, specialmente in caso di pioggia.

## regione H

## Moderato (2+)



#### Lastroni da vento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con vento in parte tempestoso sino a mezzogiorno si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Questi ultimi sono per lo più piccoli. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono in parte instabili. Essi sono ben individuabili dall'escursionista esperto. I punti pericolosi si trovano soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza, anche nelle zone lontano dalle creste. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

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

## Debole (1)

#### Valanghe di slittamento

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Queste ultime possono in parte raggiungere dimensioni medie. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

Scala del pericolo





2 moderato



## Bollettino valanghe sino a lunedì, 1. aprile 2024

## regione I

## Debole (1)



## Valanghe di slittamento

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Queste ultime possono in parte raggiungere dimensioni medie. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 31.3.2024, 17:00

#### Manto nevoso

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

## Retrospettiva meteo

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

#### Previsioni meteo

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

#### Tendenza

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

