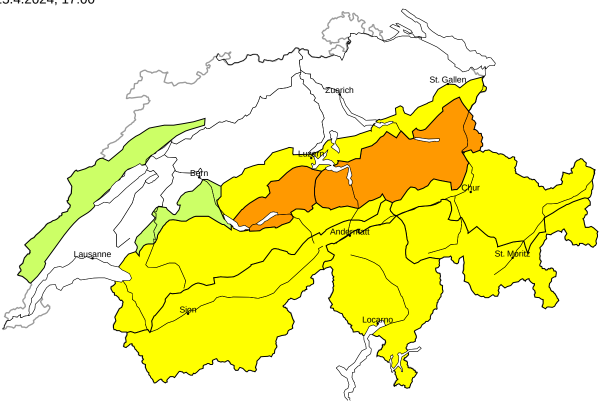
## Pericolo valanghe

aggiornato al 25.4.2024, 17:00

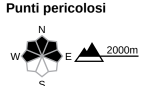


## regione A

# Marcato (3-)



## Lastroni da vento



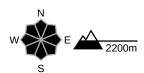
#### Descrizione del pericolo

Con favonio in progressivo aumento nel corso della giornata in molti punti si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Questi ultimi possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. La neve fresca degli ultimi giorni può in parte ancora subire un distacco provocato. Le valanghe possono in parte raggiungere grandi dimensioni. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

## Marcato (3)

## Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



### Descrizione del pericolo

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste numerose valanghe per scivolamento di neve, anche di grandi dimensioni. Le vie di comunicazione potranno essere in pericolo. Attenzione in caso di rotture da scivolamento. Inoltre nel corso della giornata sono possibili valanghe di neve a debole coesione di piccole e medie dimensioni.

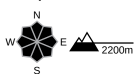
### regione B

## Marcato (3)



## Valanghe di slittamento

### Punti pericolosi



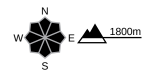
#### Descrizione del pericolo

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste numerose valanghe per scivolamento di neve, anche di grandi dimensioni. Le vie di comunicazione potranno essere in pericolo. Attenzione in caso di rotture da scivolamento. Inoltre nel corso della giornata sono possibili valanghe di neve a debole coesione di piccole e medie dimensioni.

## Moderato (2+)

#### Lastroni da vento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con favonio in progressivo aumento nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata instabili. La neve fresca degli ultimi giorni è in parte ancora instabile. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno in alta montagna.

Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario. I nuovi accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati.



### regione C

## Moderato (2+)



### Lastroni da vento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

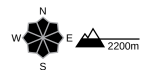
Con favonio in progressivo aumento nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata instabili. La neve fresca degli ultimi giorni è in parte ancora instabile. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime sono per lo più di dimensioni medie. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno in alta montagna.

Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario. I nuovi accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati.

## **Moderato (2)**

## Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste numerose valanghe per scivolamento di neve, soprattutto di medie dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

Inoltre nel corso della giornata sono possibili valanghe di neve a debole coesione di piccole e medie dimensioni.

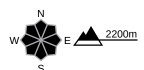
## regione D

## Moderato (2=)



## Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con vento in progressivo aumento proveniente da sud soprattutto in quota si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Inoltre, isolate valanghe asciutte possono subire un distacco anche negli strati superficiali del manto nevoso. 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.

Scala del pericolo

1 debole

.

2 moderato

3 marcato

4 forte

## Bollettino valanghe sino a venerdì, 26. aprile 2024

#### regione E

## Moderato (2=)



## **Neve fresca**

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Con le nevicate, nel corso della giornata il pericolo di valanghe asciutte aumenterà senza passare di grado. La neve fresca e la neve ventata sono in parte instabili. Un singolo individuo può provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Le escursioni richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

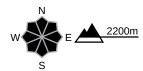
## regione F

## Moderato (2=)



## Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

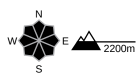
Con vento in progressivo aumento proveniente da sud soprattutto in quota si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Inoltre, isolate valanghe asciutte possono subire un distacco anche negli strati superficiali del manto nevoso. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni 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.

## Moderato (2)

## Valanghe di slittamento

### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste numerose valanghe per scivolamento di neve, soprattutto di medie dimensioni. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

Inoltre nel corso della giornata sono possibili valanghe di neve a debole coesione di piccole e medie dimensioni.

## regione G

## Debole (1)

#### Valanghe di slittamento

Sui pendii erbosi ripidi, sono possibili valanghe per scivolamento di neve e colate, ma per lo più solo di piccole dimensioni.

Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 25.4.2024, 17:00

#### Manto nevoso

La moltissima neve fresca caduta nelle regioni settentrionali si sta rapidamente assestando e stabilizzando. Venerdì il favonio causerà la formazione di nuovi accumuli di neve ventata. Verso sud le quantità totali di neve fresca diminuiscono nettamente. Nelle regioni dove gli apporti di neve fresca sono stati un po' meno abbondanti, tuttavia, in alcuni punti nell'interfaccia verso la neve vecchia è presente uno strato di neve a cristalli sfaccettati.

Prima del colpo di coda dell'inverno, sui pendii rivolti a est, a sud e a ovest il manto di neve vecchia si era umidificato fin oltre i 3000 m, su quelli esposti a nord fino ai 2500 m circa. Il manto di neve vecchia si è stabilizzato per effetto del raffreddamento. Soprattutto nei punti delle regioni settentrionali che hanno registrato i maggiori apporti di neve fresca si prevedono ancora valanghe per scivolamento di neve che in alcuni casi possono raggiungere grandi dimensioni, specialmente sui pendii che prima di queste nevicate erano privi di neve.

## Retrospettiva meteo fino a giovedì 25.04.2024

Durante la notte nelle regioni settentrionali è caduta un po' di neve fino a bassa quota. Nel corso della giornata il tempo nelle regioni meridionali è stato generalmente soleggiato, in quelle settentrionali parzialmente soleggiato.

#### Neve fresca

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

- Versante nordalpino centrale e orientale, nord dei Grigioni: dai 10 ai 20 cm
- Versante nordalpino occidentale: dai 5 ai 10 cm. Altrove: meno o tempo asciutto

#### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -7 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

#### Vento

Per lo più da debole a moderato proveniente da nord ovest, nel corso della giornata da sud ovest

#### Previsioni meteo fino a venerdì 26.04.2024

Nelle regioni meridionali il cielo sarà molto nuvoloso con nevicate fino alle quote di media montagna. Il limite delle nevicate salirà dai 1200 ai 1500 m. Nelle regioni occidentali il tempo sarà per lo più nuvoloso, ma cadrà solo un po' di neve. Nelle regioni nord orientali si prevedono schiarite favoniche.

#### **Neve fresca**

Da giovedì pomeriggio a venerdì pomeriggio al di sopra dei 1600 m:

- Ticino nord occidentale, parte centrale della cresta principale delle Alpi: dai 15 ai 25 cm
- Restante cresta principale delle Alpi e restante versante sudalpino: dai 5 ai 10 cm

#### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra 0 °C nelle regioni settentrionali e -2 °C in quelle meridionali

- In quota da moderato a forte proveniente da sud
- Nelle regioni settentrionali favonio moderato, nel pomeriggio a tratti anche forte fino alle quote di media e bassa montagna



#### Tendenza fino a domenica 28.04.2024

Il fine settimana sarà dominato da una situazione di sbarramento da sud. Nella parte occidentale e centrale della cresta principale delle Alpi e a sud di essa si prevedono dai 40 ai 60 cm di neve fresca, con punte locali che potranno raggiungere anche gli 80 cm. Il limite delle nevicate salirà lentamente fin verso i 2000 m. In quota il vento proveniente da sud sarà forte. Il pericolo di valanghe asciutte aumenterà nettamente al di sopra dei 2000 m circa. In alcune zone potrà essere raggiunto il grado 4 (forte). Al di sotto dei 2000 m circa si prevede un progressivo aumento di valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

Nelle regioni settentrionali il cielo sarà parzialmente soleggiato con forte favonio. La neve superficiale a debole coesione verrà trasportata, causando la formazione di accumuli di neve ventata instabili. Di conseguenza, per il momento il pericolo di valanghe asciutte non subirà sostanziali variazioni. Specialmente nelle regioni dove si registreranno i maggiori apporti di neve fresca, alle quote di media montagna si prevedono inoltre ancora valanghe per scivolamento di neve, anche di grandi dimensioni.

