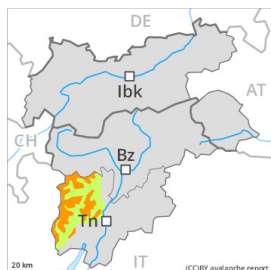


## Grado Pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
 per Venerdì il 21.04.2023



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **molto scarsa**  
 Stabilità del manto nevoso: **alcuni**  
 Dimensioni valanghe: **medium**



Neve fresca



Linea del bosco

Snowpack stability: **scarsa**  
 Stabilità del manto nevoso: **alcuni**  
 Dimensioni valanghe: **medium**

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni devono essere valutate con attenzione.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione degli ultimi giorni possono facilmente subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono in parte raggiungere dimensioni medie. In alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti. Punti pericolosi si trovano nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi in quota. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero se possibile essere aggirati. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Soprattutto sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano, a livello molto isolato, strati fragili. Ciò sui pendii molto ripidi al di sopra dei 2200 m circa.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

In molte regioni fino a sera cadranno da 15 a 40 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa, localmente anche di più. I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata con il cattivo tempo sono a malapena individuabili. In alcuni punti la neve fresca poggia su strati soffici. La neve fresca così come gli accumuli di neve ventata presenti soprattutto al di sopra dei 1800 m circa possono facilmente subire un distacco provocato o, a livello isolato, spontaneo.

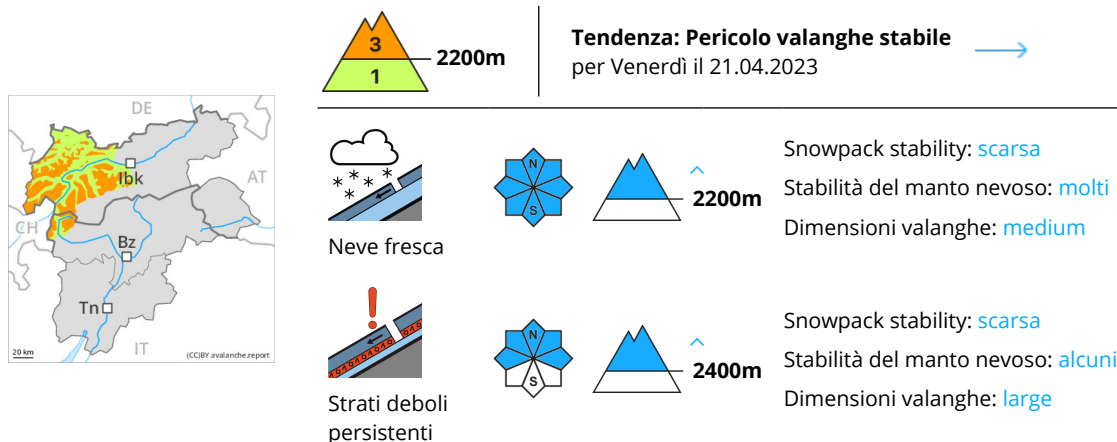
Soprattutto sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano, a livello molto isolato, strati fragili. Ciò sui pendii molto ripidi al di sopra dei 2200 m circa.

Specialmente al di sotto del limite del bosco è presente solo poca neve.

### Tendenza

In alcune regioni venerdì cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa, localmente anche di più. Inoltre durante la notte specialmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Con le precipitazioni, aumento del pericolo di valanghe.

## Grado Pericolo 3 - Marcato



Con la neve fresca, il pericolo di valanghe aumenterà. La debole neve vecchia deve essere evitata.

La neve fresca può subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati. Ad alta quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono esposti in tutte le direzioni. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Questi punti pericolosi sono in parte innevati e difficili da individuare. Con la neve fresca, sono possibili isolate valanghe di neve a debole coesione di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni.

Isolate valanghe possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2400 m circa. Sera: Con l'innalzamento del limite delle neviccate, sono possibili valanghe spontanee al di sotto dei 2400 m circa.

## Manto nevoso

### Situazione tipo

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

st.4: freddo su caldo / caldo su freddo

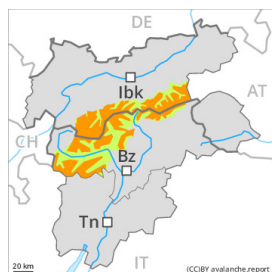
Giovedì cadranno sino a 20 cm di neve. In alcuni punti la neve fresca poggia su strati soffici.

Sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, soprattutto al di sopra dei 2400 m circa sulla cresta principale delle Alpi.

## Tendenza

Scarso calo del pericolo. Cadrà un po' di neve.

## Grado Pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
 per Venerdì il 21.04.2023



Neve fresca



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **molti**

Dimensioni valanghe: **medium**



Strati deboli persistenti



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **large**

Con la neve fresca, il pericolo di valanghe aumenterà. La debole neve vecchia deve essere evitata.

La neve fresca può subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati. Ad alta quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono esposti in tutte le direzioni. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Questi punti pericolosi sono in parte innevati e difficili da individuare. Con la neve fresca, sono possibili isolate valanghe di neve a debole coesione di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni.

Isolate valanghe possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2400 m circa.

Sera: Con l'innalzamento del limite delle nevicate, sono possibili valanghe spontanee al di sotto dei 2400 m circa.

## Manto nevoso

### Situazione tipo

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

st.4: freddo su caldo / caldo su freddo

Giovedì cadranno da 20 a 30 cm di neve, localmente sino a 40 cm. In alcuni punti la neve fresca poggia su strati soffici.

Sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, soprattutto al di sopra dei 2400 m circa sulla cresta principale delle Alpi.

## Tendenza

Scarso calo del pericolo. Cadrà un po' di neve.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Venerdì il 21.04.2023



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

### Attenzione alla neve ventata recente.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione possono, a livello isolato, subire un distacco soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra del limite del bosco. Le valanghe sono a livello molto isolato di dimensioni medie. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

### Manto nevoso

#### Situazione tipo

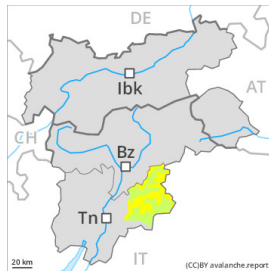
st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

Giovedì cadranno da 5 a 15 cm di neve, localmente anche di più. A livello isolato la neve ventata poggia su strati soffici, specialmente sui pendii ombreggiati ripidi in quota. Alle quote di bassa e media montagna è ancora presente poca neve.

### Tendenza

Con le nevicate, leggero aumento del pericolo di valanghe.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe in aumento**  
per Venerdì il 21.04.2023



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medium**

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni devono essere valutate con attenzione.

Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Con la neve fresca, sono possibili isolate valanghe di neve a debole coesione di piccole e medie dimensioni.

Isolate valanghe possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2200 m circa.

### Manto nevoso

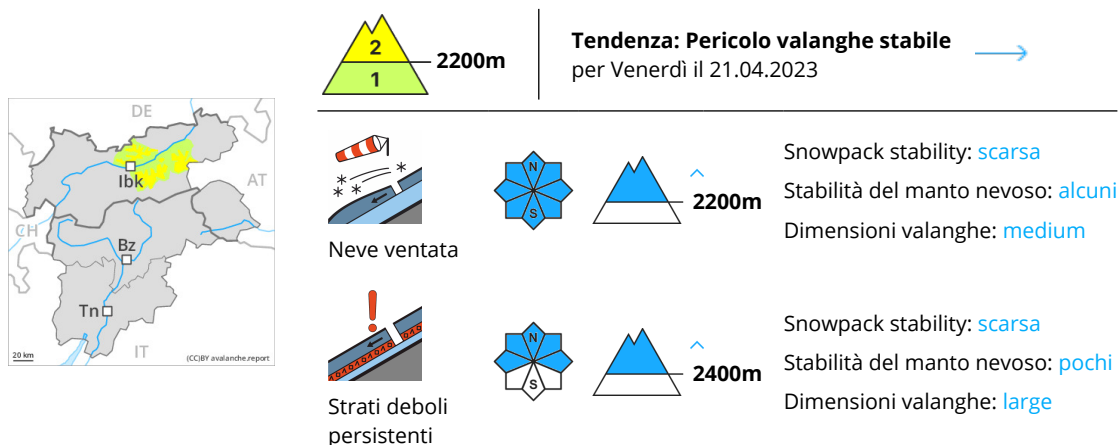
In molte regioni fino a sera cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa, localmente anche di più. In alcuni punti la neve fresca poggia su strati soffici. I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata con il cattivo tempo sono a malapena individuabili.

Soprattutto sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano, a livello molto isolato, strati fragili. Ciò sui pendii molto ripidi al di sopra dei 2200 m circa. Specialmente al di sotto del limite del bosco è presente solo poca neve.

### Tendenza

In molte regioni venerdì cadranno da 5 a 20 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa. Inoltre durante la notte specialmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Con le precipitazioni, leggero aumento del pericolo di valanghe.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



Con la neve fresca, il pericolo di valanghe aumenterà. La debole neve vecchia deve essere evitata.

La neve fresca può subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Questi punti pericolosi sono in parte innevati e difficili da individuare.

Isolate valanghe possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso e raggiungere grandi dimensioni, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2400 m circa.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

st.4: freddo su caldo / caldo su freddo

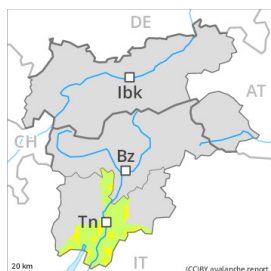
Giovedì cadranno sino a 20 cm di neve. In alcuni punti la neve fresca poggia su un debole manto di neve vecchia.

Sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, soprattutto al di sopra dei 2400 m circa sulla cresta principale delle Alpi.

### Tendenza

Scarso calo del pericolo.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →  
per Venerdì il 21.04.2023



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medium**

### Attenzione alla neve fresca e a quella ventata.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione possono, a livello isolato, subire un distacco. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi in quota, soprattutto nei passaggi che conducono a conche e canali. Le valanghe sono per lo più solo di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

### Manto nevoso

#### Situazione tipo

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

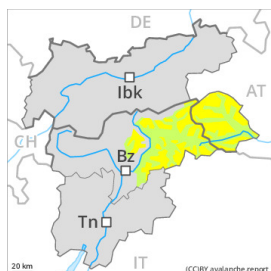
La neve fresca così come gli accumuli di neve ventata presenti soprattutto al di sopra dei 2000 m circa possono facilmente subire un distacco provocato o, a livello isolato, spontaneo. I soffici accumuli di neve ventata possono facilmente subire un distacco soprattutto nelle zone marginali. I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata con il cattivo tempo sono a malapena individuabili. A livello isolato la neve ventata poggia su strati soffici, specialmente sui pendii ombreggiati ripidi in quota. Specialmente al di sotto del limite del bosco è presente solo poca neve.

### Tendenza

Vento e neve fresca in molte regioni al di sopra dei 1800 m circa. Con le nevicate, leggero aumento del pericolo di valanghe.



## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile**  
per Venerdì il 21.04.2023 →



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medium**

Con neve fresca e vento, il pericolo di valanghe aumenterà.

Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Con la neve fresca, sono possibili isolate valanghe di neve a debole coesione di piccole e medie dimensioni.

Isolate valanghe possono anche trascinare gli strati più profondi del manto nevoso, soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2400 m circa.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

Giovedì cadranno da 10 a 20 cm di neve. In alcuni punti la neve fresca poggia su strati soffici.

Sui pendii molto ripidi esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, soprattutto al di sopra dei 2400 m circa sulla cresta principale delle Alpi.

### Tendenza

Scarso calo del pericolo. Cadrà un po' di neve.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Venerdì il 21.04.2023



Neve ventata



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

La neve ventata recente deve essere evitata.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 1600 m circa, soprattutto nei passaggi che conducono a conche e canaloni. Le valanghe sono a livello molto isolato di dimensioni medie.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

Il manto nevoso è piuttosto ben consolidato. A livello isolato la neve ventata poggia su strati soffici, specialmente sui pendii ombreggiati ripidi. A bassa quota è ancora presente poca neve.

### Tendenza

Progressivo calo del pericolo di valanghe.