

## Grado di pericolo 3 - Marcato



Limite del bosco

**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →

per Domenica il 07.01.2024



Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medie**



Neve fresca



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medie**

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

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni devono essere valutate con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco. Con il vento forte, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni come pure sui pendii carichi di neve ventata. La neve fresca e la neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Soprattutto al di sopra del limite del bosco, questi punti pericolosi sono più diffusi.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

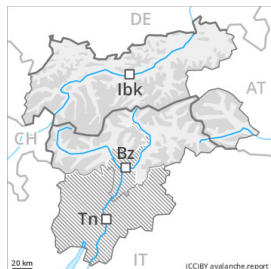
st.6: neve a debole coesione e vento

In molte regioni sono caduti diffusamente da 20 a 30 cm di neve, localmente anche di più. Sabato cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa. A livello locale, il vento sarà da moderato a forte. L'innnevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento al di sopra del limite del bosco. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione non si legheranno bene con la neve vecchia a tutte le esposizioni e al di sopra del limite del bosco.

### Tendenza

In molte regioni, il vento sarà forte. Attenzione alla neve fresca e a quella ventata.

## Grado di pericolo 2 - Moderato



Limite del bosco

Tendenza: **pericolo valanghe in aumento**  
per Domenica il 07.01.2024



Lastrone da  
vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medie**

Nel corso della giornata leggero aumento del pericolo di valanghe. La neve ventata recente richiede attenzione.

Con neve fresca e vento in progressivo aumento durante il pomeriggio al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Attenzione soprattutto nelle zone in prossimità delle creste nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. I punti pericolosi sono con il cattivo tempo appena individuabili.

Inoltre sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve, specialmente sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2600 m circa. Le valanghe per scivolamento di neve sono a livello isolato di dimensioni piuttosto grandi. Ciò nelle regioni con tanta neve. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

st.2: neve da slittamento

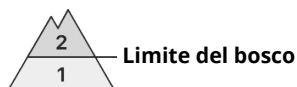
In molte regioni cadranno da 10 a 30 cm di neve. Pomeriggio: In alcune regioni, il vento sarà moderato. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione poggiano su strati soffici in quota. Essi possono in parte facilmente subire un distacco.

La neve fresca si depositerà in parte su brina superficiale in prossimità del limite del bosco. La neve fresca degli ultimi giorni poggia su una crosta a tutte le esposizioni al di sotto dei 2600 m circa. Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti.

### Tendenza

Con neve fresca e vento, aumento del pericolo di valanghe. Fino a domenica cadranno diffusamente da 20 a 40 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa, localmente anche di più. I nuovi accumuli di neve ventata possono facilmente subire un distacco.

## Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **pericolo valanghe in aumento**  
per Domenica il 07.01.2024



Lastrone da  
vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medie**

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

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni devono essere valutate con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco. Con il vento forte, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni come pure sui pendii carichi di neve ventata. La neve fresca e la neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Soprattutto al di sopra del limite del bosco, questi punti pericolosi sono più diffusi.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

In molte regioni sono caduti diffusamente da 20 a 30 cm di neve, localmente anche di più. Sabato cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1300 m circa. A livello locale, il vento sarà da moderato a forte. L'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento al di sopra del limite del bosco. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione non si legheranno bene con la neve vecchia a tutte le esposizioni e al di sopra del limite del bosco. Alle quote di bassa e media montagna è presente solo poca neve.

### Tendenza

In molte regioni, il vento sarà forte. Attenzione alla neve fresca e a quella ventata.

## Grado di pericolo 1 - Debole



**Tendenza: pericolo valanghe stabile** →  
per Domenica il 07.01.2024



Lastrone da  
vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **piccole**

Il pericolo di valanghe aumenterà leggermente nel corso della giornata. La neve ventata recente richiede attenzione.

Con neve fresca e vento in progressivo aumento durante il pomeriggio al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi possono, a livello isolato, subire un distacco. Attenzione soprattutto nelle zone in prossimità delle creste nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. I punti pericolosi sono con il cattivo tempo appena individuabili. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

## Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

Cadranno da 10 a 30 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa. Sera e prima metà della notte: In alcune regioni, il vento sarà moderato. La neve fresca e la neve ventata si depositeranno su una crosta soprattutto sui pendii esposti al sole ad alta quota.

## Tendenza

La neve ventata recente richiede attenzione.