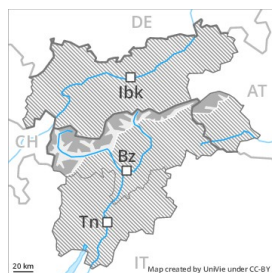


## Grado Pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione**  
per Venerdì il 14.12.2018



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata è la principale fonte di pericolo. Ciò soprattutto al di sopra del limite del bosco.

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente da nord ovest negli ultimi giorni soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Ad alta quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti. Gli accumuli di neve ventata possono ancora distaccarsi con un debole sovraccarico. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

## Manto nevoso

**Situazione tipo**

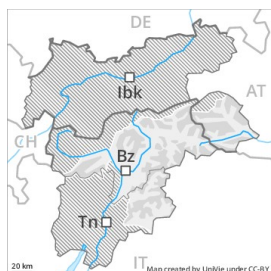
st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Negli ultimi giorni sono caduti in molte regioni da 30 a 50 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. La neve fresca e quella ventata poggiano spesso su una superficie del manto di neve vecchia morbida. Il manto di neve vecchia è favorevole a livello generale.

## Tendenza

Ulteriore calo del pericolo.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione**  
per Venerdì il 14.12.2018



Neve ventata



Linea del bosco

### Attenzione alla neve ventata recente.

Con vento forte proveniente dai quadranti nord occidentali al di sopra del limite del bosco si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. In quota i punti pericolosi sono più numerosi e grandi. Soprattutto nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza, gli strati deboli presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole ma distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. Soprattutto nelle regioni confinanti con quelle interessate dal grado di pericolo 3 "marcato", i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

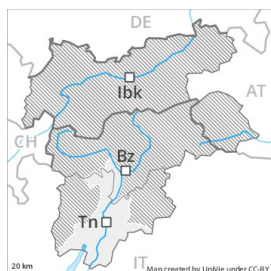
st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Soprattutto nelle regioni settentrionali negli ultimi giorni sono caduti sino a 20 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa. Gli accumuli di neve ventata si sono leggermente assestati.

### Tendenza

Ulteriore calo del pericolo.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Venerdì il 14.12.2018



Neve ventata



Linea del bosco

È presente solo poca neve al di sopra dei 1800 m circa.

Gli accumuli di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi sono per lo più sottili e devono essere valutati con attenzione. I punti pericolosi sono piuttosto rari e facilmente individuabili dall'escursionista esperto.

### Manto nevoso

Al di sopra del limite del bosco è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali. In alcuni punti la neve ventata poggia su una superficie del manto di neve vecchia liscia. Il manto nevoso rimane ben consolidato a livello generale.

### Tendenza

Il manto nevoso rimane favorevole a livello generale.