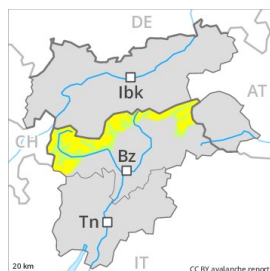


## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →  
per Martedì il 18.12.2018



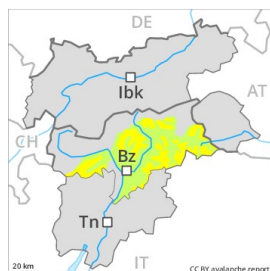
Gli accumuli di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo.

Gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii esposti da ovest a nord sino a est al di sopra dei 2200 m circa. Gli accumuli di neve ventata si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Soprattutto sui pendii carichi di neve ventata sono possibili valanghe di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Nelle regioni occidentali e nelle regioni settentrionali, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore. Le valanghe possono subire un distacco a livello isolato nella neve vecchia. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinarsi e caduta. I punti pericolosi sono in parte innevati e con il cattivo tempo appena individuabili.

### Manto nevoso

Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Sui pendii ombreggiati ripidi, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo. Alle quote di bassa e media montagna è presente piuttosto poca neve.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile  
per Martedì il 18.12.2018



Neve ventata



Linea del bosco

### Attenzione alla neve ventata.

Con vento in parte forte negli ultimi giorni 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. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole ma distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. Soprattutto nelle regioni settentrionali e nelle regioni occidentali, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore. Questi punti pericolosi sono piuttosto rari e facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

### Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni si sono legati piuttosto bene con la neve vecchia. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti degli ultimi giorni sono ben individuabili. È generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Ulteriore calo del pericolo.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Martedì il 18.12.2018



Neve ventata



Linea del bosco

È presente solo poca neve.

I punti pericolosi sono rari. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii estremamente ripidi. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinarsi e la caduta dell'appassionato di sport invernali.

### Manto nevoso

Al di sopra del limite del bosco è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Il manto nevoso rimane favorevole a livello generale.