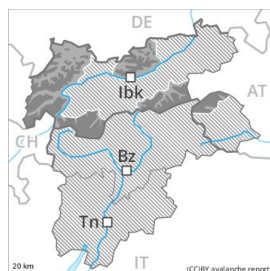


## Grado Pericolo 4 - Forte



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Giovedì il 06.02.2020



Neve ventata



Linea del bosco

Le condizioni sono critiche. Neve ventata recente e meno recente sono la principale fonte di pericolo.

Con le nevicate, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà ulteriormente soprattutto al di sopra del limite del bosco. Soprattutto laddove i venti saranno tempestosi, il pericolo di valanghe sarà superiore. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata. I punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi esposti in tutte le direzioni. Essi aumenteranno con l'altitudine. I friabili accumuli di neve ventata verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. Già un singolo appassionato di sport invernali può molto facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Saranno possibili valanghe spontanee, specialmente sui pendii carichi di neve ventata.

Inoltre sono sempre ancora possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Ciò soprattutto ai bacini di alimentazione non ancora scaricati al di sotto del limite del bosco.

## Manto nevoso

**Situazione tipo**

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 9: neve pallottolare coperta da neve fresca

Venti tempestosi e neve fresca in molte regioni. Persistenti nevicate in molte regioni sino a bassa quota. Cadranno da 20 a 50 cm di neve, localmente anche di più. Il vento tempestoso rimaneggerà intensamente la neve fresca. Da martedì soprattutto al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata fragili. Questi ultimi si depositeranno su strati soffici.

## Tendenza

Con il cessare delle nevicate, l'attività valanghiva spontanea diminuirà progressivamente. Le condizioni per le escursioni e il freeride rimangono critiche.

## Grado Pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Giovedì il 06.02.2020



Neve ventata



Linea del bosco

**Neve ventata recente e meno recente sono la principale fonte di pericolo.**

Con le neviccate, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà ulteriormente soprattutto al di sopra del limite del bosco. Soprattutto laddove i venti saranno tempestosi, il pericolo di valanghe sarà superiore. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii carichi di neve soffiata esposti in tutte le direzioni. Essi aumenteranno con l'altitudine. I friabili accumuli di neve ventata verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. Già un singolo appassionato di sport invernali può ancora provocare il distacco di valanghe, anche di dimensioni pericolosamente grandi. Saranno possibili valanghe spontanee, specialmente sui pendii carichi di neve ventata.

Inoltre sono sempre ancora possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Ciò soprattutto ai bacini di alimentazione non ancora scaricati al di sotto del limite del bosco.

## Manto nevoso

**Situazione tipo**

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 2: valanga per scivolamento di neve

Venti tempestosi e neve fresca in molte regioni. Persistenti neviccate in molte regioni sino a bassa quota. Cadranno da 15 a 30 cm di neve, localmente anche di più. Il vento tempestoso rimanagerà intensamente la neve fresca. Da martedì soprattutto al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata fragili. Questi ultimi si depositeranno su strati soffici.

## Tendenza

Con il cessare delle neviccate, l'attività valanghiva spontanea diminuirà progressivamente. Le condizioni per le escursioni e il freeride rimangono critiche.



## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Giovedì il 06.02.2020



Neve ventata



Linea del bosco

### Neve ventata recente al di sopra del limite del bosco.

Con le nevicate, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà ulteriormente soprattutto al di sopra del limite del bosco. Soprattutto laddove i venti saranno tempestosi, il pericolo di valanghe sarà superiore. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti in tutte le direzioni. Essi aumenteranno con l'altitudine. Nelle regioni confinanti con quelle interessate dal grado di pericolo 3 "marcato" il pericolo di valanghe è superiore.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Cadranno sino a 10 cm di neve, localmente anche di più. Ciò soprattutto nelle regioni confinanti con il grado di pericolo 3 "marcato". Il vento a tratti tempestoso rimaneggerà intensamente la neve fresca. Soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali si formeranno accumuli di neve ventata fragili. Ciò soprattutto al di sopra del limite del bosco.

### Tendenza

Il pericolo di valanghe di neve a lastroni rimarrà invariato.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Giovedì il 06.02.2020



Neve ventata



2000m



Strati deboli  
persistenti



Linea del  
bosco

**Il vento a tratti forte causerà solo il trasporto di poca neve.**

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono per lo più piuttosto piccoli e possono subire un distacco soprattutto in seguito a un forte sovraccarico. Ad alta quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono leggermente più frequenti. Al mattino predominano generalmente condizioni favorevoli. Sulla crosta ghiacciata sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

### Manto nevoso

Il manto nevoso è ben consolidato a livello generale. Il vento a tratti tempestoso causerà il trasporto della neve. Nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Soprattutto sui pendii erbosi molto ripidi, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili instabili.

### Tendenza

A livello locale, il vento sarà a tratti da moderato a forte.