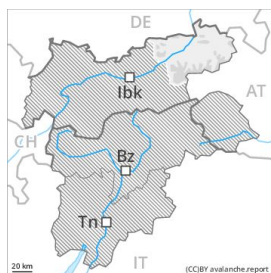


## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Martedì il 03.03.2020



Neve ventata



Linea del bosco

### La neve ventata recente richiede attenzione.

Con favonio forte proveniente da sud al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata in parte facilmente distaccabili. Essi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti da nord ovest a nord sino a nord est. Gli accumuli di neve ventata in parte innevati degli ultimi giorni possono, a livello isolato, subire un distacco. In quota i punti pericolosi sono più numerosi.

### 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 degli ultimi giorni si sono leggermente assestati a tutte le esposizioni. Il forte vento causerà il trasporto della neve. Nel corso della giornata soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni.

### Tendenza

Con neve fresca e vento, leggero aumento del pericolo di valanghe.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Martedì il 03.03.2020



Neve ventata



Linea del bosco

### La neve ventata recente richiede attenzione.

Con neve fresca e favonio forte proveniente da sud soprattutto nelle regioni esposte al favonio si formeranno accumuli di neve ventata facilmente distaccabili. Ciò soprattutto al di sopra del limite del bosco. Essi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti da nord ovest a nord sino a nord est. In quota i punti pericolosi sono più numerosi. La neve fresca e la neve ventata poggiano su una crosta in quota. Sulla crosta ghiacciata sussiste un pericolo di caduta.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

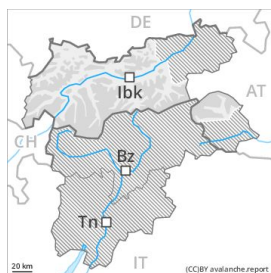
st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Nel corso della giornata si formeranno accumuli di neve ventata fragili. Con neve fresca e vento, a partire da mezzogiorno essi cresceranno ulteriormente. In alcune regioni cadranno sino a 10 cm di neve. Il manto di neve vecchia è stabile a livello generale.

### Tendenza

Con l'intensificarsi delle nevicate, netto aumento del pericolo di valanghe.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Martedì il 03.03.2020



Neve ventata



Linea del bosco

### La neve ventata recente richiede attenzione.

Con neve fresca e favonio forte proveniente da sud nel corso della giornata al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata in parte facilmente distaccabili. Essi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni esposti da nord ovest a nord sino a nord est. Gli accumuli di neve ventata in parte innevati degli ultimi giorni possono, a livello isolato, subire un distacco. In quota i punti pericolosi sono più numerosi.

Soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate, gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi ancora a livello molto isolato, soprattutto al di sopra dei 2300 m circa nelle zone di passaggio da poca a molta neve. I punti pericolosi sono molto rari ma difficili da individuare.

### 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 degli ultimi giorni si sono leggermente assestati a tutte le esposizioni. Nel corso della giornata principalmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni si formeranno accumuli di neve ventata fragili. Soprattutto nel Gruppo della Punta della Gallina e nel Gruppo della Palla Bianca cadranno sino a 10 cm di neve. Il forte vento causerà il trasporto della neve fresca.

Soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati, negli strati più profondi del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari. Ciò soprattutto al di sopra dei 2300 m circa.

### Tendenza

Con l'intensificarsi delle nevicate, aumento del pericolo di valanghe.