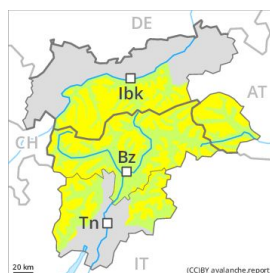


## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

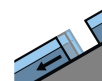
per Lunedì il 02.12.2019



Neve ventata



Linea del bosco



Valanghe di slittamento



2600m

### Attenzione alla neve ventata recente.

Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione devono essere valutati con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco. Essi sono instabili. Ciò soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Ad alta quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti. Sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve, anche di dimensioni piuttosto grandi, soprattutto nelle regioni con tanta neve al di sotto dei 2600 m circa. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 2: valanga per scivolamento di neve

Soprattutto nel Gruppo dell'Ortles, nella Val d'Ultimo e sulle Dolomiti cadranno da 5 a 15 cm di neve, specialmente durante la notte. Ad alta quota e in alta montagna il vento sarà da forte a tempestoso. I nuovi accumuli di neve ventata sono ben individuabili dall'escursionista esperto. Gli accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni poggiano su strati soffici. Essi sono instabili. I vecchi accumuli di neve ventata si sono legati piuttosto bene con la neve vecchia.

Il manto di neve vecchia è umido al di sotto del limite del bosco.

### Tendenza

Moderato, grado 2. Scarso calo del pericolo di valanghe.