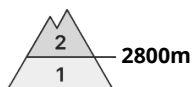
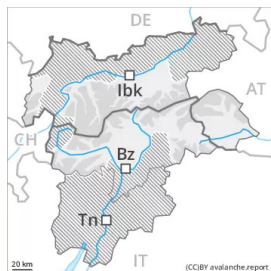




## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Mercoledì il 27.04.2022

### La neve ventata recente richiede attenzione.

Con neve fresca e vento proveniente dai quadranti occidentali soprattutto in alta montagna si formeranno accumuli di neve ventata. I soffici accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma in parte instabili, specialmente sui pendii ombreggiati ripidi. I punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste e dei passi al di sopra dei 2800 m circa. Essi dovrebbero essere evitati soprattutto sui pendii molto ripidi.

Inoltre, nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, sono previste valanghe di neve a debole coesione di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Ciò sui pendii estremamente ripidi in caso di schiarite più ampie, specialmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

In molte regioni fino a sera cadranno da 5 a 15 cm di neve, localmente anche di più. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata presenti in prossimità delle creste e dei passi e per lo più di piccole dimensioni poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati. Il manto di neve vecchia è stabile a livello generale. In tutte le regioni è presente poca neve rispetto alla media stagionale. Alle quote di bassa e media montagna è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Con le temperature miti l'irradiazione solare, gli accumuli di neve ventata si stabilizzeranno. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, leggero aumento del pericolo di colate umide e bagnate.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Mercoledì il 27.04.2022

### In molti punti debole pericolo di valanghe.

I nuovi accumuli di neve ventata sono piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii vicino alle creste ombreggiate in alta montagna. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere evitati soprattutto sui pendii in cui è facile cadere.

### Manto nevoso

Cadranno da 5 a 10 cm di neve. Il manto nevoso è stabile in molti punti. I nuovi accumuli di neve ventata sono solo piccoli. Questi ultimi poggiano su strati soffici sui pendii vicino alle creste ombreggiate in alta montagna.

In tutte le regioni è presente poca neve rispetto alla media stagionale. Alle quote di bassa e media montagna è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

### Tendenza

Ancora debole pericolo di valanghe.