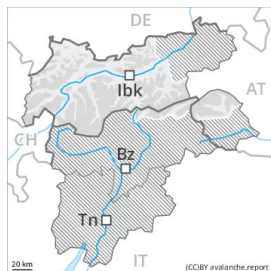


## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Domenica il 10.04.2022

### Venti tempestosi e neve fresca: I nuovi accumuli di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo.

Ad alta quota e in alta montagna:

Il vento a tratti tempestoso causerà il trasporto della neve fresca e della neve vecchia. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione in alcuni punti possono facilmente subire un distacco soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa. I punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. In quota i punti pericolosi sono più numerosi. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

Principalmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, sono possibili valanghe asciutte di neve a debole coesione di piccole e medie dimensioni, specialmente sui pendii rocciosi in caso di schiarite più ampie.

Al di sotto del limite del bosco:

Sino al mattino, sono possibili solo più isolate colate umide. Con il raffreddamento, durante la mattinata il pericolo di valanghe bagnate diminuirà rapidamente.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

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

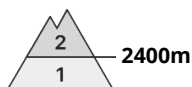
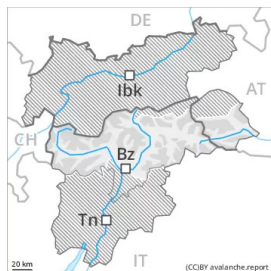
Cadranno diffusamente da 10 a 30 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più, principalmente lungo il confine con il Vorarlberg, sulla Catena del Wilder Kaiser e sugli Alti Tauri. In molte regioni, a partire dalla mattinata cadrà neve sino a 1000 m. Con il netto raffreddamento, le nevicate e il vento da forte a tempestoso, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Gli accumuli di neve ventata si depositeranno su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa.

A tutte le esposizioni al di sotto dei 2000 m circa: Con il netto raffreddamento, il manto nevoso si consoliderà.

### Tendenza

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione**  
per Domenica il 10.04.2022



### La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

Con neve fresca e vento tempestoso si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione in alcuni punti possono facilmente subire un distacco soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa. Essi dovrebbero essere evitati soprattutto sui pendii ripidi. I punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. In quota, i punti pericolosi sono più frequenti.

Sino al mattino, sono possibili solo più isolate colate umide, soprattutto nelle regioni interessate dalle piogge. Con il raffreddamento, il pericolo di valanghe bagnate diminuirà rapidamente.

### Manto nevoso

#### Situazione tipo

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

In alcune regioni cadranno da 5 a 10 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Piogge sino al limite del bosco. Qui il manto nevoso è umido. A partire dalla mattinata cadrà neve sino a 1000 m.

Con il netto raffreddamento, le neviccate e il vento da forte a tempestoso, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Gli accumuli di neve ventata si depositeranno su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa.

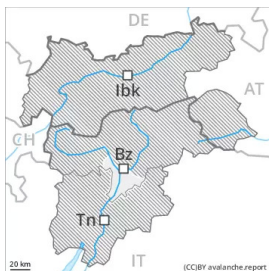
A tutte le esposizioni al di sotto dei 2000 m circa: Con il raffreddamento, il manto nevoso si consoliderà.

### Tendenza

La neve ventata recente deve essere valutata con attenzione. Le condizioni meteo favoriranno una graduale stabilizzazione degli accumuli di neve ventata.



## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Domenica il 10.04.2022

### La neve ventata recente richiede attenzione.

Con il vento forte proveniente da nord, sabato si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Gli accumuli di neve ventata sono per lo più solo piccoli e in parte instabili. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii estremamente ripidi. In quota, i punti pericolosi sono più frequenti.

Sino al mattino, sono previste solo più isolate colate umide, soprattutto nelle regioni interessate dalle piogge. Con il raffreddamento, il pericolo di valanghe bagnate diminuirà rapidamente.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

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

A tutte le esposizioni così come a tutte le altitudini è presente solo poca neve. Fino al mattino cadrà un po' di neve. Piogge in alcune regioni. Qui il manto nevoso è umido. Con il raffreddamento, si formerà una crosta superficiale.

In molte regioni, a partire dalla mattinata il vento sarà da forte a tempestoso. La poca neve fresca e gli accumuli di neve ventata che si formeranno con il vento proveniente da nord da forte a tempestoso si depositeranno su strati soffici soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa.

### Tendenza

La neve ventata recente richiede attenzione.