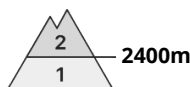




## Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe in aumento**  
per Domenica il 08.01.2023



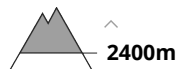
Strati deboli persistenti



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **few**  
Avalanche size: **medium**



Neve ventata



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **small**

Debole manto di neve vecchia al di sopra dei 2400 m circa. La neve ventata recente richiede attenzione.

In alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e, a livello isolato raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da nord ovest a nord sino a nord est al di sopra dei 2400 m circa. Questi punti sono piuttosto rari ma difficili da individuare. I punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Attenzione nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Inoltre gli accumuli di neve ventata di più recente formazione sono a livello isolato ancora instabili. Essi dovrebbero essere evitati soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota.

### Manto nevoso

#### Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

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

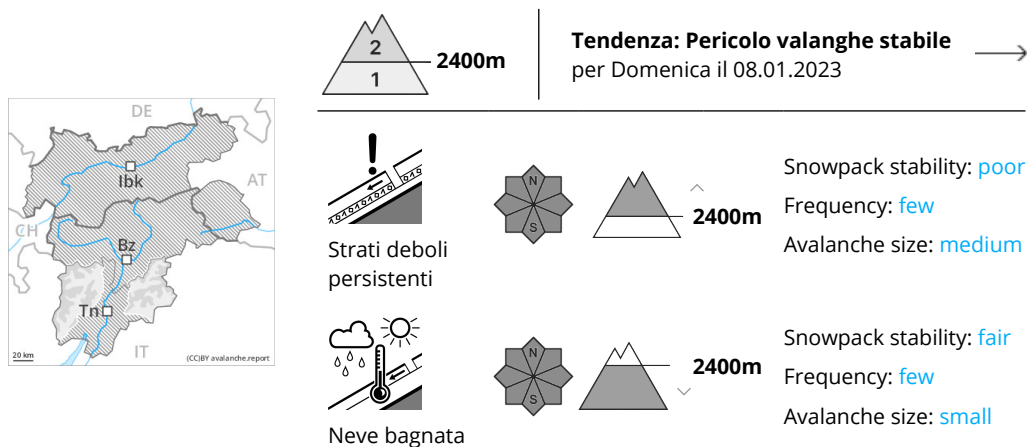
La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati, soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2400 m circa, come pure sui pendii soleggiati ripidi in quota. I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa.

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un inumidimento del manto nevoso.

### Tendenza

Domenica il tempo sarà in parte nuvoloso. Soprattutto nelle regioni meridionali, a partire dal pomeriggio cadrà neve al di sopra dei 1000 m circa. Il vento sarà da forte a tempestoso. Il manto di neve vecchia rimane instabile in alcuni punti. Con neve fresca e vento, nella prima metà della notte il pericolo di valanghe aumenterà leggermente.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



### La debole neve vecchia deve essere valutata con attenzione.

A livello isolato le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da ovest a nord sino a est al di sopra dei 2400 m circa come pure sui pendii soleggiati ripidi al di sopra dei 2600 m circa. Attenzione nelle zone di passaggio da poca a molta neve e nei passaggi che conducono a conche e canali.

I vecchi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e possono subire un distacco soprattutto in seguito a un forte sovraccarico, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2600 m circa. I punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide, ma per lo più solo di piccole dimensioni, soprattutto sui pendii soleggiati ripidi al di sotto dei 2400 m circa.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.1: strato debole persistente basale

st.10: situazione primaverile

La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati, soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2000 m circa, come pure sui pendii soleggiati ripidi in quota.

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su strati fragili soprattutto sui pendii ombreggiati in quota.

La parte superiore del manto nevoso è dura, con una crosta da rigelo spesso portante in superficie, soprattutto al di sotto dei 2400 m circa sui pendii soleggiati ripidi. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata alle quote di bassa e media montagna un inumidimento del manto nevoso.

### Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Domenica il 08.01.2023



### Debole pericolo di valanghe.

A livello molto isolato le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole. Tali punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati ripidi estremi al di sopra dei 2400 m circa.

Gli accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato. Tali punti pericolosi sono molto rari e facilmente individuabili dall'escursionista esperto.

Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

### Manto nevoso

La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati.

I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa.

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un inumidimento del manto nevoso.

### Tendenza

Domenica il tempo sarà nuvoloso. In molte regioni, durante il pomeriggio cadrà neve al di sopra dei 1000 m circa. Il vento sarà da forte a tempestoso. Con neve fresca e vento, durante il pomeriggio il pericolo di valanghe aumenterà.



## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Domenica il 08.01.2023

### Debole pericolo di valanghe.

A livello molto isolato le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da ovest a nord sino a est.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate colate umide. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

### Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.10: situazione primaverile

In molti punti è presente poca neve. Al di sotto dei 1800 m circa è generalmente presente troppo poca neve per la pratica degli sport invernali.

La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati, soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est.

La parte superiore del manto nevoso è dura, con una crosta da rigelo non portante in superficie. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata alle quote di bassa e media montagna un progressivo inumidimento del manto nevoso.

### Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.



## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Domenica il 08.01.2023

### Debole pericolo di valanghe.

Un appassionato di sport invernali non può praticamente più provocare il distacco di valanghe. Sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate. Ciò sui pendii erbosi ripidi.

### Manto nevoso

Il manto nevoso è stabile.

È presente poca neve rispetto alla media stagionale.

### Tendenza

Domenica il tempo sarà in parte nuvoloso. Il vento sarà da forte a tempestoso. Il pericolo di valanghe aumenterà senza passare di grado.