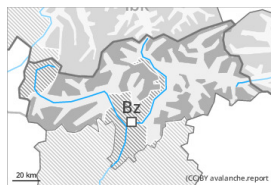


## Grado Pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Domenica il 11.12.2022



Strati deboli  
persistenti



Snowpack stability: **very poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**

**Gli strati deboli molto pronunciati presenti nella neve vecchia richiedono attenzione e prudenza.**

Un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe.

A livello isolato sono possibili distacchi a distanza, soprattutto nelle regioni con tanta neve.

Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni. Sui pendii carichi di neve ventata sono possibili valanghe di medie dimensioni.

I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni al di sopra dei 2500 m circa come pure sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2000 m circa. Attenzione nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, come pure nelle zone vicino alle creste esposte in tutte le direzioni.

I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve così come nuove valanghe sono campanelli di allarme che rimandano a questo pericolo. I punti pericolosi sono attualmente presenti in modo pronunciato anche nelle immediate vicinanze delle piste.

## Manto nevoso

### Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

st.8: brina di superficie sepolta

Il manto di neve vecchia è instabile in molti punti. I test di stabilità e le osservazioni sul territorio confermano la sfavorevole struttura del manto nevoso.

Nelle regioni settentrionali sabato cadranno da 5 a 10 cm di neve, localmente anche di più. La neve fresca si depositerà in parte su brina superficiale.

È presente poca neve.

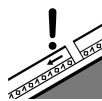
## Tendenza

Con neve fresca e vento, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Domenica il 11.12.2022



Strati deboli  
persistenti



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

**Gli strati deboli presenti nella neve vecchia richiedono attenzione e prudenza.**

Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2000 m circa. Attenzione nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, come pure nelle zone vicino alle creste esposte in tutte le direzioni.

I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono campanelli di allarme che rimandano a questo pericolo. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinarsi e la caduta degli amanti di sport invernali.

## Manto nevoso

### Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

st.8: brina di superficie sepolta

Il manto di neve vecchia è instabile in alcuni punti.

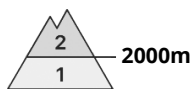
Sabato cadranno da 5 a 10 cm di neve, localmente anche di più. La neve fresca si depositerà in parte su brina superficiale.

È presente poca neve.

## Tendenza

Con neve fresca e vento, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe in aumento**  
per Domenica il 11.12.2022



Strati deboli  
persistenti



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

**Gli strati deboli presenti nella neve vecchia richiedono attenzione e prudenza.**

Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2000 m circa. Attenzione nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, come pure nelle zone vicino alle creste esposte in tutte le direzioni.

I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono campanelli di allarme che rimandano a questo pericolo. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinarsi e la caduta degli amanti di sport invernali.

## Manto nevoso

### Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

st.8: brina di superficie sepolta

Il manto di neve vecchia è instabile in alcuni punti. La neve fresca di venerdì non si è ben legata con la neve vecchia. È presente poca neve.

## Tendenza

Con il vento proveniente da nord a tratti forte, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno.