

## Grado Pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile**  
per Mercoledì il 07.04.2021 →



Neve ventata



2000m

Con neve fresca e forte vento, aumento del pericolo di valanghe. Attenzione alla neve ventata recente.

La fredda neve fresca e gli accumuli di neve ventata che si formeranno con il vento di forte intensità possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Attenzione nelle zone in prossimità delle creste. In quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono frequenti e il pericolo superiore. Le valanghe sono in parte di dimensioni medie. Sui pendii ripidi estremi, sono previste valanghe di neve a debole coesione. Le escursioni richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

## Manto nevoso

### Situazione tipo

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

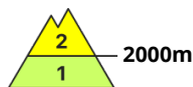
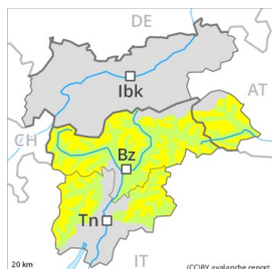
In molte regioni cadranno 10 cm di neve, localmente anche di più. In molte regioni, il vento sarà da forte a tempestoso. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata che si formeranno si depositeranno su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati. Qui il manto nevoso è più instabile. Il legame con la neve vecchia de(-) gli accumuli di neve ventata è in parte sfavorevole.

Ad alta quota e in alta montagna, all'interno del manto nevoso si trovano isolati strati fragili.

## Tendenza

Attenzione alla neve ventata. Con le basse temperature, le nevicate e il vento forte proveniente da nord ovest, il manto nevoso non riuscirà a consolidarsi.

## Grado Pericolo 2 - Moderato



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Mercoledì il 07.04.2021



Neve ventata



2000m

Con neve fresca e forte vento, aumento del pericolo di valanghe. Attenzione alla neve ventata recente.

La fredda neve fresca e gli accumuli di neve ventata che si formeranno con il vento proveniente da nord ovest da forte a tempestoso possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Attenzione nelle zone in prossimità delle creste. In quota e nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, i punti pericolosi sono frequenti e il pericolo superiore. Le valanghe sono in parte di dimensioni medie.

Sui pendii ripidi estremi, sono previste valanghe di neve a debole coesione.

Le escursioni richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

## Manto nevoso

### Situazione tipo

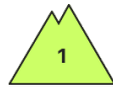
st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

Cadranno da 5 a 10 cm di neve. Nelle regioni settentrionali e nelle regioni nord orientali cadrà più neve. In molte regioni, il vento sarà da forte a tempestoso. La fredda neve fresca e gli accumuli di neve ventata che si formeranno si depositeranno su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati. Qui il manto nevoso è più instabile. Il legame con la neve vecchia de(-) gli accumuli di neve ventata è in parte ancora sfavorevole. Ad alta quota e in alta montagna, all'interno del manto nevoso si trovano isolati strati fragili.

## Tendenza

Attenzione alla neve ventata. Con le basse temperature e il vento forte proveniente da nord ovest, il manto nevoso non riuscirà a consolidarsi.

## Grado Pericolo 1 - Debole



**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Mercoledì il 07.04.2021



Neve ventata



2000m

Con neve fresca e forte vento, aumento del pericolo di valanghe. Attenzione alla neve ventata recente.

La fredda neve fresca e gli accumuli di neve ventata che si formeranno con il vento proveniente da nord ovest da forte a tempestoso possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni come pure nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Attenzione nelle zone in prossimità delle creste. In quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono frequenti e il pericolo superiore. Le valanghe sono in parte di dimensioni medie.

Sui pendii ripidi estremi, sono previste valanghe di neve a debole coesione.

Le escursioni richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

## Manto nevoso

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

Cadranno in alcune regioni sino a 5 cm di neve, localmente anche di più. In molte regioni, il vento sarà da forte a tempestoso. La poca neve fresca e gli accumuli di neve ventata che si formeranno e di piccole dimensioni si depositeranno su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati. Qui il manto nevoso è più instabile.

Ad alta quota e in alta montagna, all'interno del manto nevoso si trovano isolati strati fragili.

## Tendenza

Attenzione alla neve ventata. Con le basse temperature e il vento forte proveniente da nord ovest, il manto nevoso non riuscirà a consolidarsi.