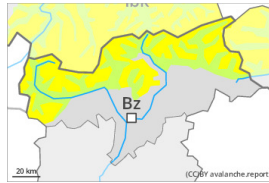


Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 12.03.2023



Neve ventata



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

Attenzione alla neve ventata recente.

Con neve fresca e vento tempestoso proveniente dai quadranti nord occidentali si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti da nord ovest a nord sino a est al di sopra dei 2200 m circa. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi, come pure nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. In quota la probabilità di distacco è maggiore.

Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati basali del manto nevoso ad alta quota. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste. Questi punti pericolosi sono molto rari ma difficili da individuare.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

st.1: strato debole persistente basale

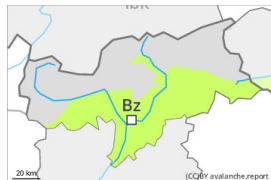
In alcune regioni cadranno sino a 15 cm di neve. Con vento tempestoso proveniente da nord ovest si formeranno accumuli di neve ventata di dimensioni piuttosto piccole. La neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata in alcuni punti non si sono ben legati con la neve vecchia sui pendii ombreggiati in quota.

All'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, specialmente sui pendii ombreggiati ad alta quota nelle zone scarsamente innevate.

Tendenza

Attenzione alla neve ventata recente. Sono previste isolate valanghe di neve a debole coesione per lo più di piccole dimensioni.

Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 12.03.2023



Neve ventata



2200m

Snowpack stability: **discreta**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **small**

La neve ventata recente richiede attenzione.

I nuovi accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa. In quota la probabilità di distacco è maggiore.

A livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia ad alta quota. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Essi sono molto rari ma difficili da individuare.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

st.1: strato debole persistente basale

La neve ventata poggia in parte su strati soffici, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa.

Nella parte centrale del manto nevoso si trovano, a livello molto isolato, strati fragili, specialmente sui pendii ombreggiati ripidi ad alta quota.

Nel corso della giornata le condizioni meteo causeranno un inumidimento del manto nevoso, specialmente alle quote di media montagna.

Tendenza

Attenzione alla neve ventata recente.