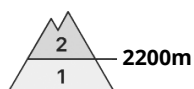


Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Domenica il 14.03.2021



Neve ventata



Attenzione alla neve ventata recente.

Gli ultimi accumuli di neve ventata sono per lo più piuttosto piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2200 m circa, come pure nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni. Ad alta quota e in alta montagna, i punti pericolosi sono più frequenti. Questi punti pericolosi sono facilmente individuabili dall'escursionista esperto.

Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

st.5: neve dopo un lungo periodo di freddo

In molte regioni da giovedì sono caduti da 5 a 10 cm di neve, localmente anche di più. Con vento forte proveniente da direzioni variabili in parte si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Nella giornata di sabato gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente, soprattutto nelle regioni esposte al favonio. Gli accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii esposti da nord ovest a nord sino a est.

Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti. Il manto nevoso è umido, soprattutto sui pendii soleggiati al di sotto dei 2400 m circa.

Tendenza

Con neve fresca e vento, leggero aumento del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Domenica il 14.03.2021



Neve ventata



Predominano per lo più condizioni favorevoli.

Le condizioni per le escursioni sono generalmente favorevoli. Isolati punti pericolosi si trovano principalmente nelle zone estremamente ripide ad alta quota come pure sui pendii soleggiati molto ripidi, a livello isolato anche sui pendii erbosi molto ripidi soprattutto alle quote di media montagna. Con vento moderato localmente si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali ad alta quota. Essi sono per lo più molto piccoli ma possono subire un distacco a livello isolato. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

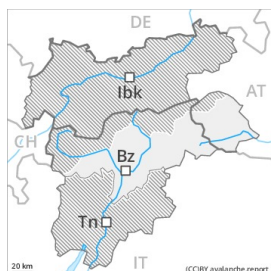
Manto nevoso

Il manto nevoso è stabile a livello generale. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e si ammorbidirà nel corso della giornata. All'interno del manto di neve vecchia si trovano, a livello isolato, strati fragili instabili, specialmente sui pendii ripidi in alta montagna e sui pendii ombreggiati. Sui pendii soleggiati alle quote di bassa e media montagna c'è solo poca neve.

Tendenza

Con i vento da moderato a forte, locale aumento del pericolo.

Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Domenica il 14.03.2021



Neve ventata



2200m

La neve ventata recente richiede attenzione.

Gli ultimi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma possono facilmente subire un distacco. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2200 m circa, come pure nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. In quota, i punti pericolosi sono più frequenti. Questi punti pericolosi sono facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

Con vento forte proveniente da direzioni variabili si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Nella giornata di sabato questi ultimi cresceranno leggermente. I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii esposti da nord ovest a nord sino a nord est. Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti. Il manto nevoso è umido, specialmente sui pendii soleggiati al di sotto dei 2400 m circa.

Tendenza

Con neve fresca e vento, leggero aumento del pericolo di valanghe.