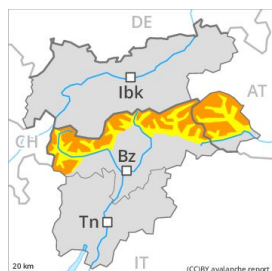


Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile
per Sabato il 29.02.2020



Neve ventata



Linea del bosco

La neve fresca e la neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo.

Con neve fresca e vento tempestoso, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piuttosto grandi e instabili. Essi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali a tutte le esposizioni. Questo soprattutto nelle zone marginali. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti in tutte le direzioni. In quota i punti pericolosi sono più numerosi. Laddove cadrà più neve, il pericolo di valanghe sarà superiore.

Le valanghe possono anche coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi.

I punti pericolosi sono innevati e difficili da individuare. Le escursioni richiedono attenzione e prudenza. Nelle zone fuoripista molto frequentate, la situazione valanghiva è leggermente più favorevole.

Manto nevoso

Situazione tipo

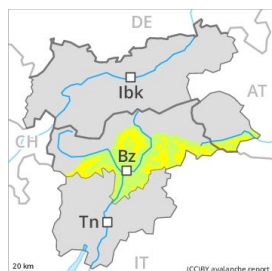
st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

In molte regioni cadranno da 15 a 25 cm di neve. Con il forte vento, gli accumuli di neve ventata, prima piccoli, cresceranno nettamente. Il legame tra i vari accumuli di neve ventata e quello tra i vari accumuli di neve ventata e la neve vecchia è in parte ancora sfavorevole. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Il manto di neve vecchia è instabile in alcuni punti. All'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari. Gli strati deboli molto pronunciati presenti nella parte basale del manto nevoso possono distaccarsi in alcuni punti.

Tendenza

Scarso calo del pericolo di valanghe. I punti pericolosi sono con il cattivo tempo appena individuabili.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Sabato il 29.02.2020



Neve ventata



Linea del bosco

Attenzione alla neve fresca e a quella ventata.

Con neve fresca e vento forte in molti punti si formeranno accumuli di neve ventata. Gli accumuli di neve ventata sono, a livello isolato, instabili. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni, soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Le valanghe possono subire un distacco a livello isolato nella neve vecchia.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 9: neve pallottolare coperta da neve fresca

Cadranno in alcune regioni sino a 10 cm di neve. In alcuni punti la neve fresca e quella ventata poggiano su strati soffici. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Sui pendii ombreggiati, negli strati profondi del manto nevoso si trovano isolati strati fragili.

Tendenza

Scarso aumento del pericolo di valanghe. I punti pericolosi sono con il cattivo tempo appena individuabili.