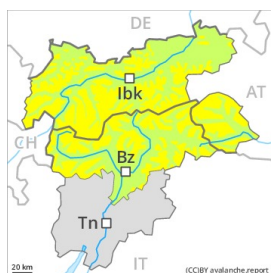
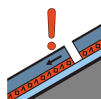


Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile
per Domenica il 18.04.2021 →



Strati deboli
persistenti



Neve ventata



La neve ventata e la neve vecchia a debole coesione devono essere evitate.

A tutte le esposizioni, nella parte superiore del manto nevoso si trovano strati fragili instabili, specialmente al di sopra dei 2200 m circa. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi con un debole sovraccarico e raggiungere dimensioni medie. Isolati rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo.

I vecchi accumuli di neve ventata sono piuttosto grandi e possono subire un distacco solo a livello isolato. I punti pericolosi si trovano soprattutto alle esposizioni da nord ovest a nord sino a nord est al di sopra dei 2200 m circa, anche nelle zone vicino alle creste esposte in tutte le direzioni ad alta quota e in alta montagna.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.4: freddo su caldo / caldo su freddo

Principalmente sui pendii ripidi esposti al sole al di sopra dei 2200 m circa: La parte superiore del manto nevoso ha una stratificazione sfavorevole, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta. Il manto nevoso è instabile in alcuni punti, specialmente sui pendii carichi di neve ventata.

La neve fresca dell'ultima settimana così come gli accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati.

Il legame reciproco de(-) i vari accumuli di neve ventata è già piuttosto buono.

L'irraggiamento notturno sarà in molte regioni buono. Nel corso della giornata le condizioni meteo causeranno un leggero inumidimento del manto nevoso.

Tendenza

Scarso calo del pericolo di valanghe asciutte. Ciò soprattutto ad alta quota e in alta montagna.