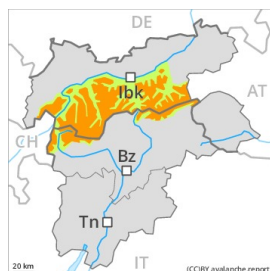


Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile
per Mercoledì il 17.03.2021



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata è la principale fonte di pericolo.

Il vento a tratti tempestoso rimanagerà intensamente la neve fresca. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Attenzione sui pendii ripidi al di sopra del limite del bosco a tutte le esposizioni. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine.

Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni sono possibili valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni, specialmente sui pendii ombreggiati molto ripidi e sui pendii carichi di neve ventata.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

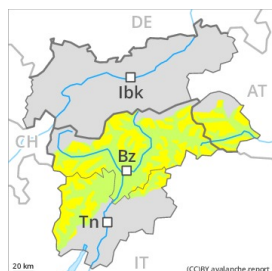
In molte regioni cadranno da 10 a 30 cm di neve, localmente anche di più. Con vento in parte tempestoso proveniente dai quadranti nord occidentali si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Gli accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco.

Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti.

Tendenza

Con le basse temperature e il vento a tratti forte proveniente da nord, nei prossimi giorni il manto nevoso riuscirà a malapena ad assestarsi. Gli accumuli di neve ventata rimangono instabili.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 17.03.2021



Neve ventata



Attenzione alla neve ventata recente.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti sono instabili. Essi dovrebbero se possibile essere evitati. I punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2000 m circa come pure nelle zone in prossimità delle creste, nei canali e nelle conche. Le valanghe sono in parte di dimensioni medie. In quota e nelle regioni colpite dalle precipitazioni gli accumuli di neve ventata sono più grandi.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

Nelle regioni settentrionali e nelle regioni nord occidentali cadranno sino a 15 cm di neve. Poca neve fresca nelle regioni meridionali e nelle regioni sud orientali. Con il favonio da forte a tempestoso proveniente da nord, gli accumuli di neve ventata cresceranno. Gli accumuli di neve ventata friabili degli ultimi giorni poggiano su strati soffici a tutte le esposizioni. Con le basse temperature, il manto nevoso non riuscirà a consolidarsi.

Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti.

Tendenza

Con le basse temperature e il vento a tratti forte proveniente da nord, il manto nevoso riuscirà a malapena ad assestarsi. Gli accumuli di neve ventata rimangono instabili.