

Grado Pericolo 3 - Marcato



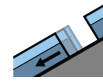
Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Mercoledì il 10.02.2021



Neve ventata



Linea del
bosco



Valanghe di
slittamento



2200m



Neve
bagnata



2200m

Con neve fresca e vento ancora marcato pericolo di valanghe. I nuovi accumuli di neve ventata possono ancora distaccarsi a livello isolato già con un debole sovraccarico.

Da sabato sono caduti da 20 a 40 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa. La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni rimangono ancora instabili a tutte le esposizioni e per lo più al di sopra del limite del bosco, soprattutto sui pendii molto ripidi, come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Le valanghe possono distaccarsi con un debole sovraccarico e raggiungere dimensioni medie.

Inoltre sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve e colate umide. Nel corso della giornata, sono possibili isolate valanghe di neve umida a lastroni di medie dimensioni. Esse possono anche coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni piuttosto grandi.

È importante una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

st.3: pioggia

Con neve fresca e vento forte proveniente da sud ovest si sono formati accumuli di neve ventata, specialmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali al di sopra del limite del bosco. In molti punti la neve fresca e quella ventata poggiano su una superficie del manto di neve vecchia liscia, soprattutto al di sopra dei 1900 m circa.

La neve vecchia è umida, principalmente nelle regioni meridionali, come pure nelle restanti regioni soprattutto alle quote di bassa e media montagna. Nella parte centrale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari.

Tendenza

Mercoledì cadranno diffusamente da 15 a 30 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa. Con l'intensificarsi

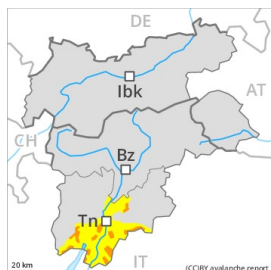


delle nevicate, progressivo aumento del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
 per Mercoledì il 10.02.2021



Neve ventata



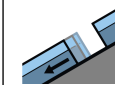
Linea del bosco



Neve bagnata



2200m



Valanghe di slittamento



2200m

Con neve fresca e vento ancora marcato pericolo di valanghe. I nuovi accumuli di neve ventata possono ancora distaccarsi a livello isolato già con un debole sovraccarico.

Da sabato sono caduti da 20 a 40 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa. La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni rimangono ancora instabili a tutte le esposizioni e per lo più al di sopra del limite del bosco, soprattutto sui pendii molto ripidi, come pure nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Le valanghe possono distaccarsi con un debole sovraccarico e raggiungere dimensioni medie.

Inoltre sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve e colate umide. Nel corso della giornata, sono possibili isolate valanghe di neve umida a lastroni di medie dimensioni. Esse possono anche coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni piuttosto grandi.

È importante una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

st.3: pioggia

Con neve fresca e vento forte proveniente da sud ovest si sono formati accumuli di neve ventata, specialmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali al di sopra del limite del bosco. In molti punti la neve fresca e quella ventata poggiano su una superficie del manto di neve vecchia liscia, soprattutto al di sopra dei 1900 m circa.

La neve vecchia è umida, principalmente nelle regioni meridionali, come pure nelle restanti regioni soprattutto alle quote di bassa e media montagna. Nella parte centrale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari.

Tendenza

Mercoledì cadranno diffusamente da 15 a 30 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa. Con l'intensificarsi



delle nevicate, progressivo aumento del pericolo di valanghe.