



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 canaloni 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.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 17.03.2021



Neve ventata



La neve ventata recente deve essere valutata con attenzione.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti 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

Il vento ha causato il trasporto della neve fresca e della neve vecchia. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti 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.

Tendenza

La neve ventata recente richiede attenzione.