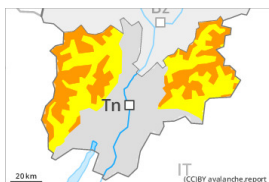


Grado di pericolo 3 - Marcato



Limite del bosco

Tendenza: **pericolo valanghe stabile** →
per Domenica il 07.01.2024



Lastrone da vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**
Stabilità del manto nevoso: **alcuni**
Dimensioni valanghe: **medie**



Neve fresca



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**
Stabilità del manto nevoso: **alcuni**
Dimensioni valanghe: **medie**

Attenzione alla neve fresca e a quella ventata.

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni devono essere valutate con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco. Con il vento forte, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni come pure sui pendii carichi di neve ventata. La neve fresca e la neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Soprattutto al di sopra del limite del bosco, questi punti pericolosi sono più diffusi.

Manto nevoso

Situazione tipo

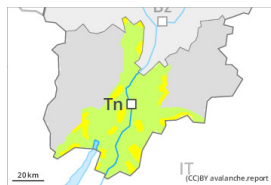
st.6: neve a debole coesione e vento

In molte regioni sono caduti diffusamente da 20 a 30 cm di neve, localmente anche di più. Sabato cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa. A livello locale, il vento sarà da moderato a forte. L'innnevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento al di sopra del limite del bosco. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione non si legheranno bene con la neve vecchia a tutte le esposizioni e al di sopra del limite del bosco.

Tendenza

In molte regioni, il vento sarà forte. Attenzione alla neve fresca e a quella ventata.

Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe in aumento
per Domenica il 07.01.2024



Lastrone da
vento



Limite del bosco

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medie**

Attenzione alla neve fresca e a quella ventata.

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni devono essere valutate con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco. Con il vento forte, si formeranno nuovi accumuli di neve ventata. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni come pure sui pendii carichi di neve ventata. La neve fresca e la neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Soprattutto al di sopra del limite del bosco, questi punti pericolosi sono più diffusi.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

In molte regioni sono caduti diffusamente da 20 a 30 cm di neve, localmente anche di più. Sabato cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1300 m circa. A livello locale, il vento sarà da moderato a forte. L'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento al di sopra del limite del bosco. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione non si legheranno bene con la neve vecchia a tutte le esposizioni e al di sopra del limite del bosco. Alle quote di bassa e media montagna è presente solo poca neve.

Tendenza

In molte regioni, il vento sarà forte. Attenzione alla neve fresca e a quella ventata.