

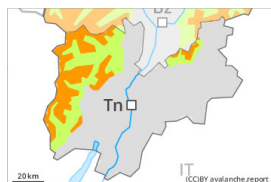
Grado Pericolo 3 - Marcato



Linea del bosco

Tendenza: Pericolo valanghe stabile

per Mercoledì il 25.01.2023



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Strati deboli persistenti



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

L'attuale situazione valanghiva richiede attenzione e prudenza. Attenzione alla neve ventata recente.

Con neve fresca e vento in parte forte proveniente dai quadranti orientali a tutte le esposizioni si sono formati accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, soprattutto in prossimità del limite del bosco e al di sopra del limite del bosco. Questi punti pericolosi sono in parte innevati e con il cattivo tempo appena individuabili. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. A livello isolato sono possibili distacchi a distanza e valanghe spontanee. Inoltre, le valanghe possono anche subire un distacco negli strati più profondi. Tali punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi e poco frequentati ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa come pure sui pendii soleggiati ripidi al di sopra dei 2500 m circa. Sfavorevoli sono principalmente i punti di passaggio da poca a molta neve, (--).

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

st.1: strato debole persistente basale

In molte regioni lunedì sono caduti da 10 a 20 cm di neve, localmente anche di più. Martedì cadranno localmente sino a 10 cm di neve. Il vento sarà moderato. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia.

All'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa, come pure sui pendii soleggiati al di sopra dei 2500 m circa.

Il manto nevoso rimane piuttosto instabile. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono i tipici indizi di una simile situazione.

Tendenza

Ancora marcato pericolo di valanghe. La fredda neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata che



si sono formati con il vento da moderato a forte e in alcuni punti di grandi dimensioni non si sono ben legati con la neve vecchia.

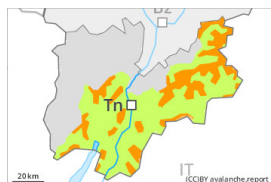
Grado Pericolo 3 - Marcato



Linea del bosco

Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →

per Mercoledì il 25.01.2023



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Strati deboli persistenti



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

L'attuale situazione valanghiva richiede attenzione e prudenza. Attenzione alla neve ventata recente.

Con neve fresca e vento in parte forte proveniente dai quadranti orientali a tutte le esposizioni si sono formati accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni. I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, soprattutto in prossimità del limite del bosco e al di sopra del limite del bosco. Questi punti pericolosi sono in parte innevati e con il cattivo tempo appena individuabili. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. A livello isolato sono possibili distacchi a distanza e valanghe spontanee. Inoltre, le valanghe possono anche subire un distacco negli strati più profondi. Tali punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi e poco frequentati ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa come pure sui pendii soleggiati ripidi al di sopra dei 2500 m circa. Sfavorevoli sono principalmente i punti di passaggio da poca a molta neve, (--).

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

st.1: strato debole persistente basale

In molte regioni lunedì sono caduti da 10 a 20 cm di neve, localmente anche di più. A livello locale cadranno sino a 50 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa. Il vento sarà moderato. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia.

All'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari, soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2200 m circa, come pure sui pendii soleggiati al di sopra dei 2500 m circa.

Il manto nevoso rimane piuttosto instabile. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono i tipici indizi di una simile situazione.

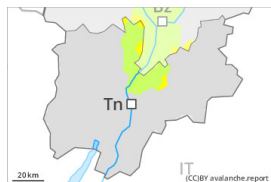
Tendenza

Ancora marcato pericolo di valanghe. La fredda neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata che



si sono formati con il vento da moderato a forte e in alcuni punti di grandi dimensioni non si sono ben legati con la neve vecchia.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 25.01.2023



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

In alcuni punti moderato pericolo di valanghe.

Con neve fresca e vento in alcuni punti si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano sui pendii molto ripidi, specialmente in prossimità del limite del bosco e al di sopra del limite del bosco. Attenzione nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni dovrebbero essere aggirati specialmente sui pendii in cui è facile cadere. Essi sono con il cattivo tempo appena individuabili.

Manto nevoso

Situazione tipo (st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento)

Sono caduti da 5 a 10 cm di neve, localmente anche di più. Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente dai quadranti nord orientali si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. In alcuni punti la neve ventata poggia su strati soffici. È generalmente presente troppa poca neve per la pratica degli sport invernali.

Tendenza

Attenzione alla neve ventata recente.