

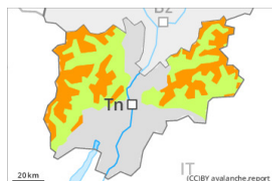
Grado Pericolo 3 - Marcato



Linea del bosco

Tendenza: Pericolo valanghe stabile →

per Sabato il 17.12.2022



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Strati deboli persistenti



Linea del bosco

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

La neve ventata recente richiede attenzione.

Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente dai quadranti sud occidentali nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali così come ad alta quota e in alta montagna si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Possibili a livello isolato valanghe spontanee. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni. Sui pendii carichi di neve ventata sono possibili valanghe di medie dimensioni.

Le valanghe possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali.

I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni al di sopra dei 1800 m circa. Attenzione nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, come pure nelle zone in prossimità delle creste.

Manto nevoso

Situazione tipo

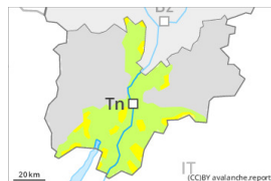
st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

In molte regioni nelle prossime ore cadranno da 10 a 30 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa. Durante la notte localmente si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati ed è debole.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Sabato il 17.12.2022



Neve ventata



Linea del bosco

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione.

Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente dai quadranti sud occidentali nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali così come ad alta quota e in alta montagna si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Possibili a livello isolato valanghe spontanee. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni. Sui pendii carichi di neve ventata sono possibili valanghe di medie dimensioni.

Le valanghe possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali.

I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni al di sopra dei 1800 m circa. Attenzione nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, come pure nelle zone in prossimità delle creste.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

In molte regioni nelle prossime ore cadranno da 10 a 30 cm di neve al di sopra dei 1000 m circa. Durante la notte localmente si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati ed è debole.

Tendenza

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo. A partire dal pomeriggio cadranno da 10 a 20 cm di neve, localmente anche di più.