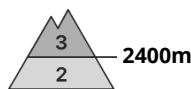


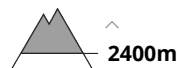
## Grado di pericolo 3 - Marcato



**Tendenza: pericolo valanghe in diminuzione**  
 per Sabato il 09.03.2024



Strati deboli persistenti



Stabilità del manto nevoso: **scarsa**  
 Punti pericolosi: **alcuni**  
 Dimensione valanga: **grandi**

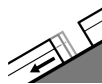


Lastrone da vento



**Limite del bosco**

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**  
 Punti pericolosi: **alcuni**  
 Dimensione valanga: **medie**



Valanghe di slittamento



Stabilità del manto nevoso: **molto scarsa**  
 Punti pericolosi: **pochi**  
 Dimensione valanga: **medie**

La neve vecchia a debole coesione è la principale fonte di pericolo, soprattutto al di sopra dei 2400 m circa. Attenzione alla neve ventata meno recente. La neve slittante richiede attenzione.

Gli strati deboli presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2400 m circa. Particolarmente sfavorevoli sono i punti dove la brina superficiale è stata innevata. Le valanghe possono raggiungere grandi dimensioni a livello isolato. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Con vento in parte forte proveniente da sud si formeranno accumuli di neve ventata in parte instabili. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi, come pure nelle zone in prossimità delle creste e dei passi in quota. Tali punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Inoltre sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve, specialmente sui pendii ripidi esposti a est, sud e ovest al di sotto dei 2600 m circa. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

## Manto nevoso

**Situazione tipo**

st.8: brina di superficie sepolta

st.4: freddo su caldo / caldo su freddo

Soprattutto sui pendii esposti a ovest, nord ed est, nella parte superiore del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari. Ciò al di sopra dei 2400 m circa. In alcuni punti la neve fresca poggia su brina superficiale. I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici in quota.

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a

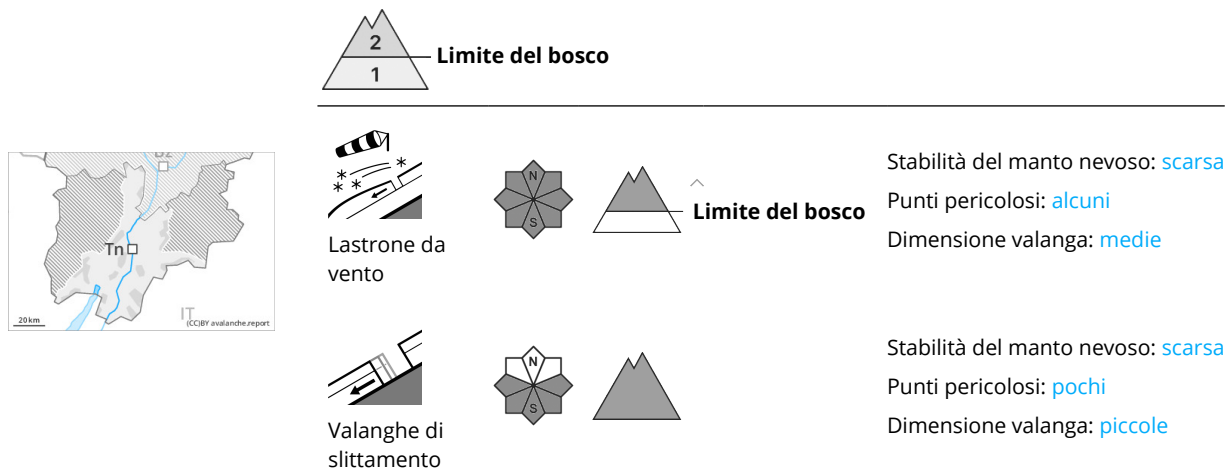


essere portante solo ad alta quota.

## Tendenza

A livello locale, cadrà un po' di neve. Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.

## Grado di pericolo 2 - Moderato



La neve ventata richiede attenzione. Inoltre sono previste valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

Gli accumuli di neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati ad alta quota. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Sui pendii ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve e colate umide per lo più di piccole dimensioni.

### Manto nevoso

Gli accumuli di neve ventata sono, a livello isolato, instabili. L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso si ammorbidirà rapidamente. A bassa quota c'è solo poca neve.

### Tendenza

A livello locale, cadrà un po' di neve. Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.