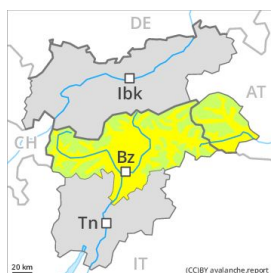
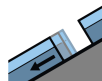


Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Venerdì il 06.12.2019



Valanghe di
slittamento



Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

Sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve, a livello isolato anche di grandi dimensioni, soprattutto nelle regioni con tanta neve al di sotto dei 2600 m circa. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

La neve ventata recente richiede attenzione. I nuovi accumuli di neve ventata sono piccoli. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii ripidi estremi ombreggiati ad alta quota e in alta montagna come pure nelle zone in prossimità delle creste.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 2: valanga per scivolamento di neve

I nuovi accumuli di neve ventata si sono legati piuttosto bene con la neve vecchia. Il manto di neve vecchia è umido al di sotto del limite del bosco.

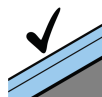
Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato. Le condizioni per gli sport invernali al di fuori delle piste assicurate sono per lo più favorevoli.

Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Venerdì il 06.12.2019



Situazione
favorevole



Le condizioni sono favorevoli.

È presente poca neve. Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi estremi, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste. Tali punti pericolosi sono rari e facili da individuare.

Manto nevoso

Il manto nevoso è stabile in molti punti. Ciò ad alta quota. Alle quote di bassa e media montagna c'è solo poca neve.

Tendenza

Debole, grado 1.

Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Venerdì il 06.12.2019



Neve ventata



Neve ventata al di sopra dei 2400 m circa.

I nuovi accumuli di neve ventata possono in parte ancora subire un distacco provocato soprattutto sui pendii ripidi estremi ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa, principalmente nelle zone in prossimità delle creste. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole. Attenzione soprattutto nelle regioni esposte al favonio.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

A livello isolato la neve ventata poggia su strati soffici. Ciò ad alta quota e in alta montagna. Il manto di neve vecchia è umido al di sotto del limite del bosco.

Tendenza

Le condizioni valanghive sono favorevoli.