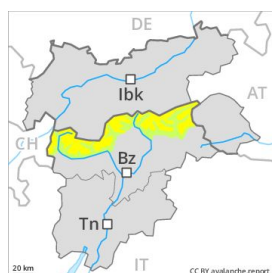


Grado Pericolo Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile
per Mercoledì il 27.03.2019 →



Neve ventata



La neve ventata recente richiede attenzione.

I nuovi accumuli di neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco al di sopra dei 2000 m circa, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. I punti pericolosi sono facili da individuare. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide. Con l'irradiazione solare, nel corso della giornata sono possibili isolate valanghe asciutte e umide, ma per lo più solo di piccole dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Cadranno da 5 a 10 cm di neve. Il vento di bufera causerà il trasporto della neve fresca e della neve vecchia. Ad alta quota e in alta montagna, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. I nuovi accumuli di neve ventata sono ben individuabili. In molti punti la neve ventata poggia su una crosta dura. Il manto di neve vecchia è stabile a livello generale.

Tendenza

Le condizioni per le escursioni sono piuttosto favorevoli.

Grado Pericolo Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe stabile
per Mercoledì il 27.03.2019



Neve ventata



Strati deboli
persistenti



Il vento proveniente da nord causerà solo il trasporto di poca neve. Le condizioni sono primaverili.

I nuovi accumuli di neve ventata possono, a livello isolato, subire un distacco a tutte le esposizioni al di sopra dei 2200 m circa, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. I punti pericolosi sono facili da individuare. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta. Sulla dura superficie del manto nevoso sussiste un pericolo di caduta nelle zone ripide. Con l'irradiazione solare in alcuni punti debole pericolo di colate bagnate. I punti pericolosi si trovano a bassa quota come pure sui pendii soleggiati molto ripidi al di sotto dei 2400 m circa.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 10: situazione primaverile

La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e non si ammorbidirà. Ciò sui pendii soleggiati ripidi al di sotto dei 2800 m circa. I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su una crosta soprattutto sui pendii ripidi esposti al sole. Il manto di neve vecchia è stabile a livello generale.

Tendenza

Le condizioni valanghive sono favorevoli.