

Previsione Valanghe

Martedì 05.03.2019

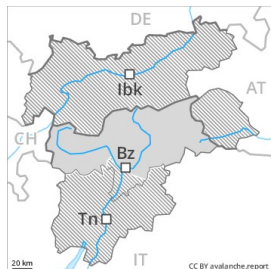
Publicato il 04.03.2019 alle ore 17:00



Valanghe.report



Grado Pericolo 2 - Moderato



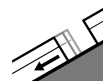
Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →
per Mercoledì il 06.03.2019



Neve ventata



Linea del bosco



Valanghe di slittamento



2500m

Neve ventata recente principalmente nelle zone riparate dal vento.

I nuovi accumuli di neve ventata possono in alcuni punti distaccarsi facilmente. Questi punti pericolosi sono facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Sono possibili isolate valanghe spontanee di piccole e medie dimensioni. Isolate valanghe asciutte possono subire un distacco nella neve vecchia in seguito a un forte sovraccarico. Ciò specialmente sui pendii ombreggiati molto ripidi principalmente al di sopra dei 2000 m circa nelle zone scarsamente innevate. I punti pericolosi sono piuttosto rari ma difficili da individuare. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Attenzione alla neve bagnata e a quella slittante. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

Manto nevoso

Cadranno da 5 a 15 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. Laddove a livello locale cadranno più di 20 cm di neve, il pericolo di valanghe sarà superiore. Il vento sarà da moderato a forte. Soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni così come in alta montagna si formeranno accumuli di neve ventata. A partire dalla mattinata il tempo sarà soleggiato. Principalmente nelle zone ombreggiate e riparate dal vento, negli strati più profondi del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari.

Tendenza

Con l'irradiazione solare, la probabilità di distacco di valanghe asciutte e umide aumenterà leggermente soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi.

Grado Pericolo 1 - Debole



Linea del bosco

Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →

per Mercoledì il 06.03.2019



Neve ventata



Attenzione alla neve ventata recente.

Gli accumuli di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii esposti da nord ovest a nord sino a sud est al di sopra del limite del bosco. I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piuttosto piccoli ma in parte instabili. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinarsi e la caduta dell'appassionato di sport invernali. Con l'irradiazione solare, la probabilità di distacco di valanghe umide e bagnate aumenterà leggermente sui pendii ripidi esposti a sud e ovest al di sotto dei 2400 m circa.

Manto nevoso

Durante la notte cadranno 5 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa, localmente sino a 10 cm. Il vento sarà momentaneamente forte. Soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni così come ad alta quota si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Il manto di neve vecchia è estremamente variabile a distanza di pochi metri a livello generale. Sui pendii esposti a sud è presente piuttosto poca neve alle quote di bassa e media montagna.

Tendenza

La situazione valanghiva è per lo più favorevole.